



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

15 Φεβρουαρίου 2019

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 30

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. οικ. 211/14261

Τροποποίηση - συμπλήρωση της αριθμ. οικ. 20/1219/4-1-2017 απόφασης: «επικύρωση καθορισμού οριογραμμών α) τμήματος της νέας κοίτης Σπερχείου, β) τμήματος της τάφρου Λαμίας και γ) τμήματος του χειμάρρου Ξηριά Δήμου Λαμιέων, Π.Ε. Φθιώτιδας».

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 24 του Συντάγματος.
2. Το άρθρο 1 του ν. 1650/1986, ως ισχύει.
3. Το άρθρο 280 του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α'/2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

4. Το π.δ. 138/2010 (ΦΕΚ 231/Α'/27-12-2010) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας».

5. Τις διατάξεις του ν. 4258/2014 (ΦΕΚ 94/Α'/14-4-2014) «Διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις ρεμάτων για τα υδατορέματα - ρυθμίσεις πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις», ως ισχύει.

6. Την αριθμ. 172721/31-12-2013 απόφαση της ΕΥΠΕ έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του εν μέρει υφιστάμενου και εν μέρει προς κατασκευή έργου: «Αντιπλημμυρικά έργα Σπερχείου ποταμού Ν. Φθιώτιδας».

7. Την αριθμ. 174209/31-7-2014 απόφαση της ΕΥΠΕ τροποποίησης της αριθμ. 172721/31-12-2013 απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων του εν μέρει υφιστάμενου και εν μέρει προς κατασκευή έργου: «Αντιπλημμυρικά έργα Σπερχείου ποταμού Ν. Φθιώτιδας».

8. Το αριθμ. 70058/2098/9-6-2015 έγγραφο της Δ/νσης Τεχνικών Έργων, Περιφέρειας Στ. Ελλάδας, με το οποίο μας διαβιβάστηκε φάκελος της τμηματικής οριοθέτησης των ρεμάτων του θέματος, όπως συντάχθηκε από την εταιρεία «ΑΔΚ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.», ελέγχθηκε και θεωρήθηκε από την παραπάνω υπηρεσία.

9. Το αριθμ. 2538/105256/16-7-2015 έγγραφο, με το οποίο επεστράφη η υπόψη μελέτη, μετά από έλεγχο για συμπλήρωση.

10. Το αριθμ. 14068/283/9-2-2016 έγγραφο της Δ/νσης Τεχνικών Έργων, Περιφέρειας Στ. Ελλάδας, με το οποίο επανυποβλήθηκε, συμπληρωμένη, η μελέτη του θέματος στην Υπηρεσία μας όπως συντάχθηκε από την εταιρεία «ΑΔΚ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.», ελέγχθηκε και θεωρήθηκε από την παραπάνω υπηρεσία.

11. Το αριθμ. 460/21260/7-3-2016 έγγραφο με το οποίο διαβιβάσαμε για απόψεις για τις τμηματικές οριοθετήσεις του θέματος, στις αρμόδιες υπηρεσίες, σύμφωνα με το άρθρο 3 του ν. 4258/2014.

12. Την αριθμ. 223/2015 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Λαμιέων, με την οποία γνωμοδοτεί επί των τμηματικών οριοθετήσεων του θέματος.

13. Την αριθμ. 1276/43825/17-3-2016 γνωμοδότηση της Α.Δ.Θ.Στ.Ε./ Δ/νση Υδάτων, επί των τμηματικών οριοθετήσεων του θέματος.

14. Την αριθμ. 1171/23-3-2016 γνωμοδότηση της ΕΦΑ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ και ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ, επί των τμηματικών οριοθετήσεων του θέματος.

15. Το γεγονός ότι η Δ/νση Προστασίας Βιοποικιλότητας, Εδάφους και Διαχείρισης Αποβλήτων του ΥΠΑΠΕ, δεν γνωμοδότησε επί των τμηματικών οριοθετήσεων του θέματος.

16. Την αριθμ. 13917/15-5-2017 (ΦΕΚ 250/Υ.Ο.Δ.Δ.) απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών περί διορισμού Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας.

17. Την αριθμ. οικ. 1094/10310/22-1-2018 απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας περί ορισμού Αναπληρωτή Προϊσταμένου Γενικού Δ/ντή Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής.

18. Την αριθμ. 6103/171322/22-10-2018 γνωμοδότηση της Α.Δ.Θ.Στ.Ε./Δ/νση Δασών Ν. Φθιώτιδας/Δασαρχείο Λαμίας, σύμφωνα με την οποία (όπως έχει σημειωθεί με κόκκινη γραμμή στα τοπογραφικά διαγράμματα):

α) εδαφικές επιφάνειες Α1, Α2, Α3, Α4, Α5, Α6, Κ1, Κ2 και Κ3 συνολικού εμβαδού 1.534.450,27 τ.μ. έχουν χαρακτηρισθεί ως μη δασικές και δεν διέπονται από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας,

β) εδαφικές επιφάνειες Ο1 και Ο2 συνολικού εμβαδού 26.932,24 τ.μ. οι οποίες αναφέρονται ως τμήματα οδικού δικτύου,

γ) εδαφικές επιφάνειες ΠΧ2, ΠΧ3, ΠΧ4 και ΠΧ5 συνολικού εμβαδού 10.362,23 τ.μ. οι οποίες έχουν χαρακτηριστεί με παλαιότερες πράξεις χαρακτηρισμού ως μη δασικές και δεν διέπονται από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας,

δ) εδαφική επιφάνεια Δ1 εμβαδού 313.656,17 τ.μ. η οποία έχει χαρακτηριστεί ως δάσος και διέπεται από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας,

ε) εδαφική επιφάνεια ΠΧ1 εμβαδού 347,14 τ.μ. η οποία έχει χαρακτηριστεί ως δάσος και διέπεται από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας.

19. Την αριθμ. 3744/207240/16-1-2019 απόφαση της Α.Δ.Θ.Στ.Ε./Δι.ΠΕ.ΧΩ.Σ. Στερεάς Ελλάδας «Τροποποίηση - συμπλήρωση της αριθμ. 4924/223850/27-12-2016 απόφασής μας: "καθορισμός οριογραμμών α) τμήματος της νέας κοίτης Σπερχειού, β) τμήματος της τάφρου Λαμίας και γ) τμήματος του χειμάρρου Ξηριά Δήμου Λαμιέων, Π.Ε. Φθιώτιδας"».

20. Το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις αυτής της απόφασης, δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού ή του προϋπολογισμού του οικείου ΟΤΑ, αποφασίζουμε:

Την τροποποίηση - συμπλήρωση της αριθμ. οικ. 20/1219/4-1-2017 απόφασης: «επικύρωση καθορισμού οριογραμμών α) τμήματος της νέας κοίτης Σπερχειού, β) τμήματος της τάφρου Λαμίας και γ) τμήματος του χειμάρρου Ξηριά Δήμου Λαμιέων, Π.Ε. Φθιώτιδας», λαμβάνοντας υπόψη και τη γνωμοδότηση του Δασαρχείου Λαμίας (αρ.18 του διατακτικού), με συντεταγμένες των κορυφών των πολυγωνομετρικών τους οριογραμμών αυτές που σημειώνονται με μαύρη διακεκομμένη γραμμή και αναπαρίσταται επί των τοπογραφικών διαγραμμάτων κλίμακας 1:1000:

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ) σχέδιο OP-1.1.

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ) σχέδιο OP-1.2.

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ) σχέδιο OP-1.3.

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ) σχέδιο OP-1.4.

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ) σχέδιο OP-1.5.

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΤΑΦΡΟΥ ΛΑΜΙΑΣ) σχέδιο OP-1.6.

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΤΑΦΡΟΥ ΛΑΜΙΑΣ) σχέδιο OP-1.7.

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΤΑΦΡΟΥ ΛΑΜΙΑΣ) σχέδιο OP-1.8.

- (ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ ΚΑΙ ΤΑΦΡΟΥ ΛΑΜΙΑΣ) σχέδιο OP-1.9.

που συνοδεύουν την παρούσα και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής, όπως οι οριογραμμές αυτές καθορίστηκαν με την αριθμ. 3744/207240/16-1-2019 απόφαση της Δ/σης ΠΕΧΩΣ Στερεάς Ελλάδας με βάση τον φάκελο οριοθέτησης μελέτης που συντάχθηκε από την εταιρεία «ΑΔΚ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.», θεωρήθηκε από την Δ/ση Τεχνικών Έργων, Περιφέρειας Στ. Ελλάδας.

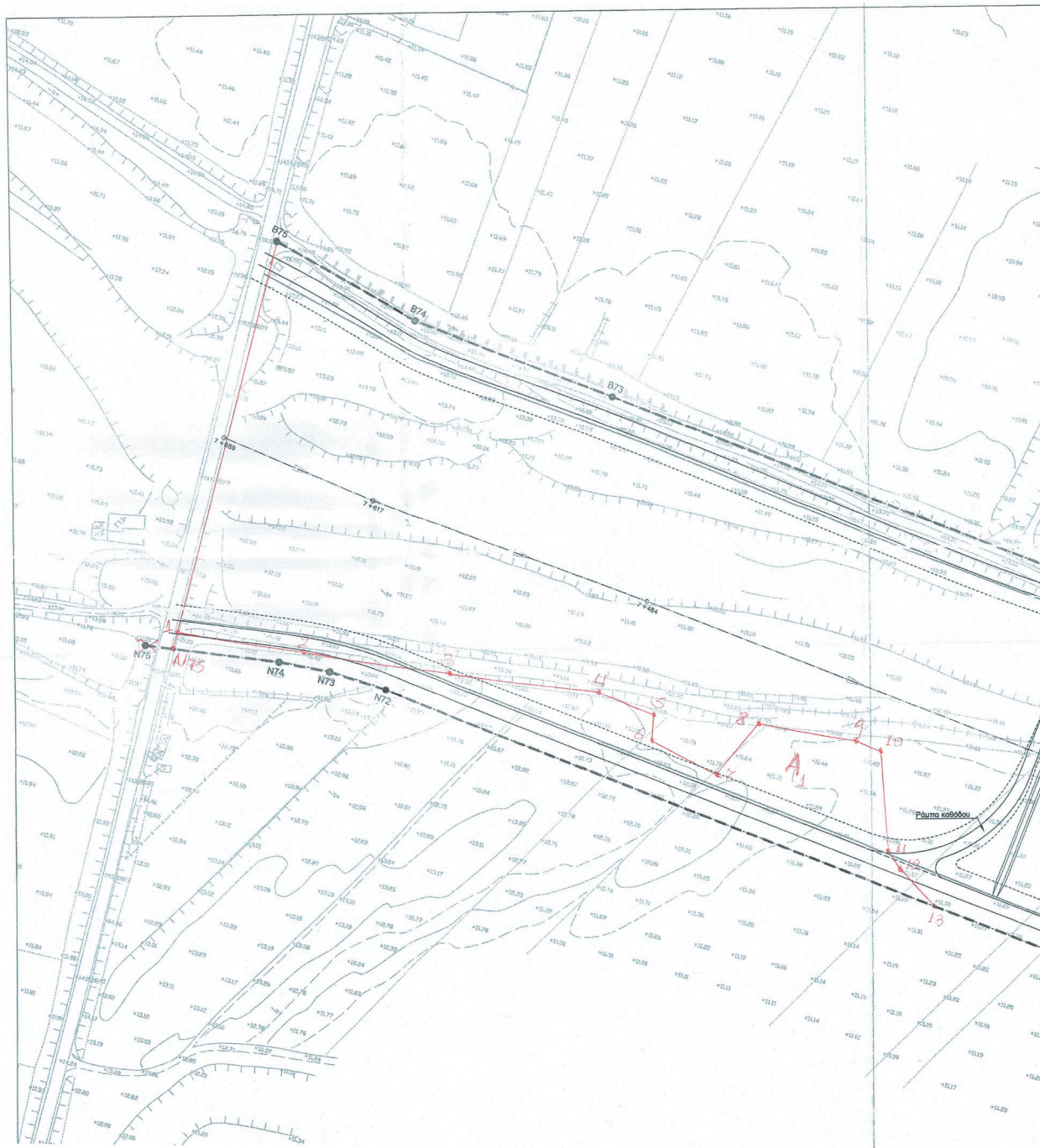
Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

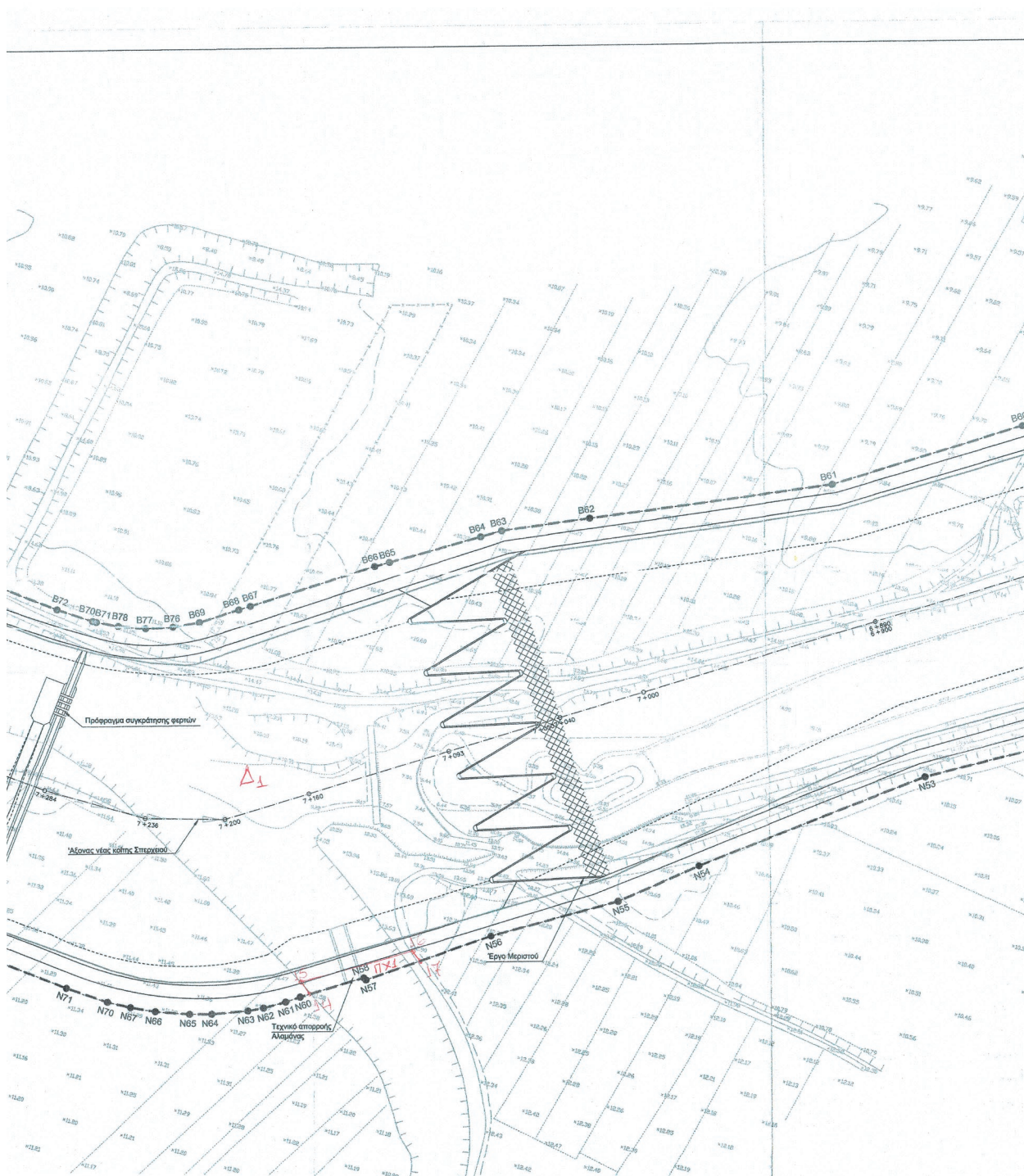
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως μαζί με τα τοπογραφικά διαγράμματα και τους πίνακες συντεταγμένων των κορυφών των ρεμάτων που τη συνοδεύουν.

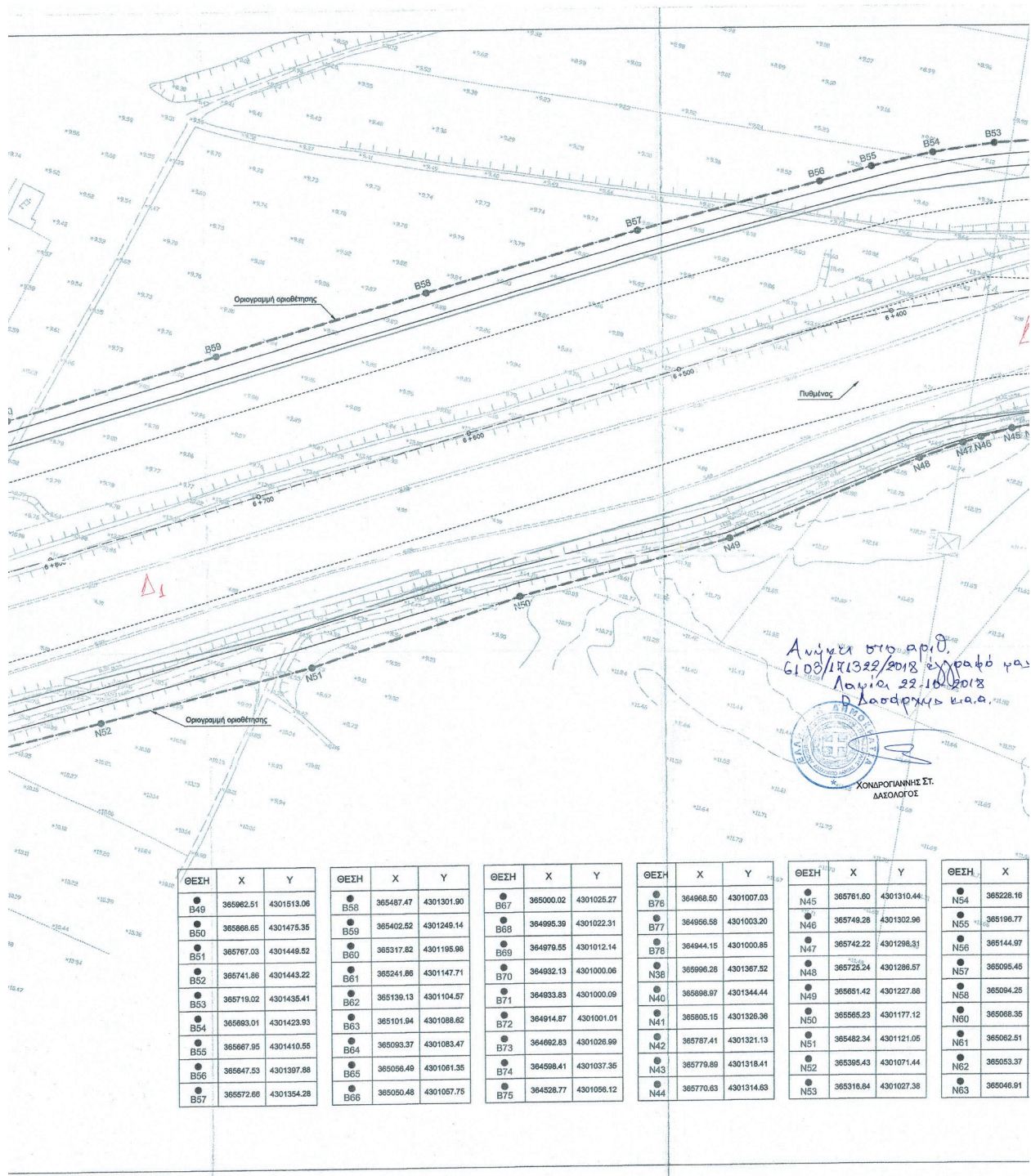
Λαμία 28 Ιανουαρίου 2019

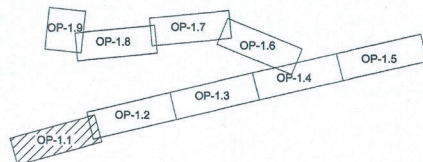
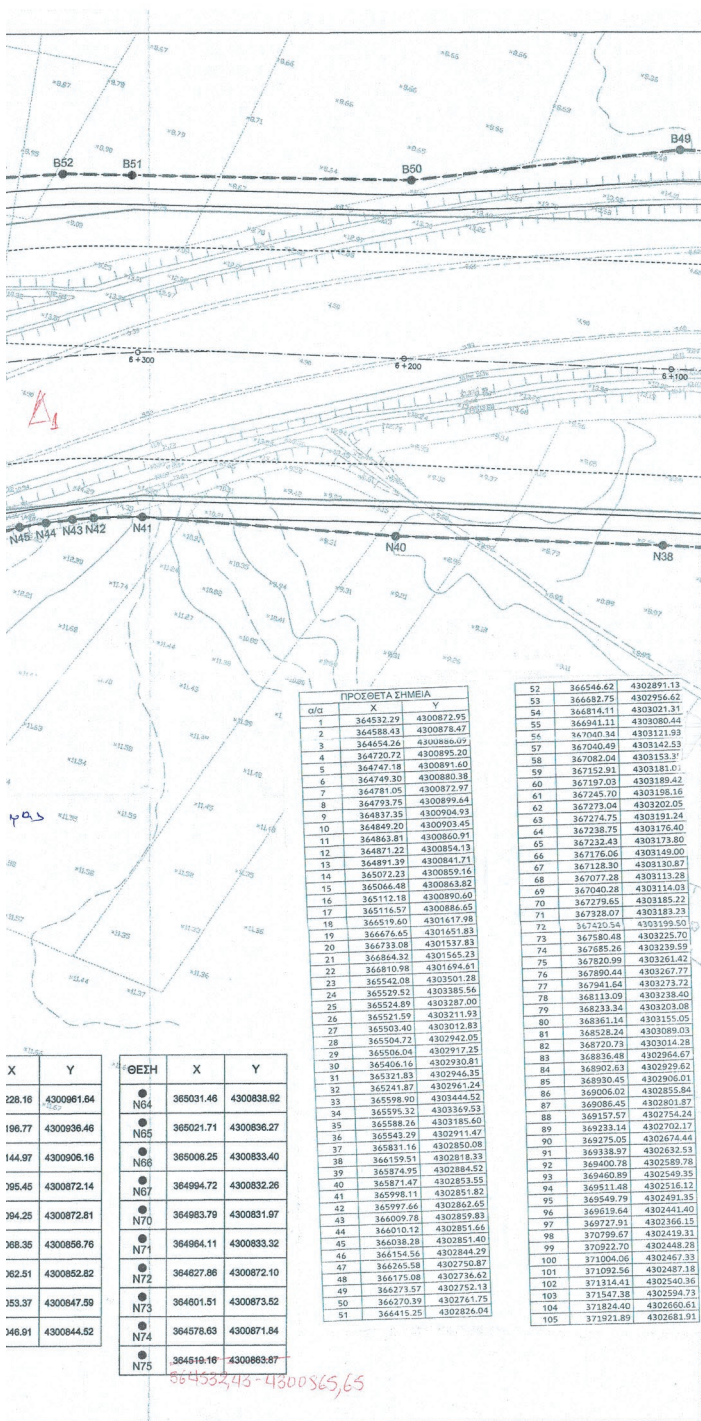
Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΝΤΙΤΟΡΑΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **35%**



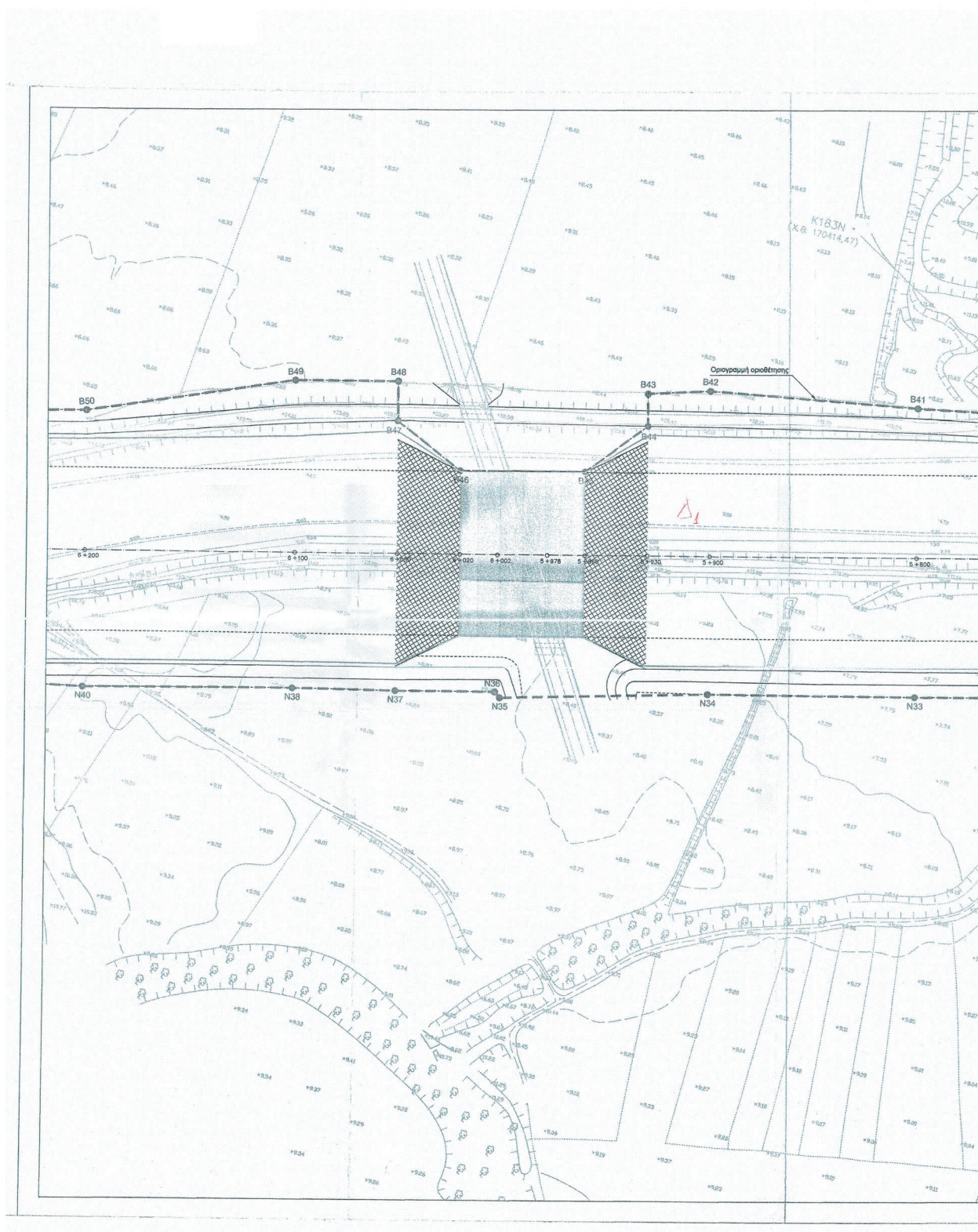




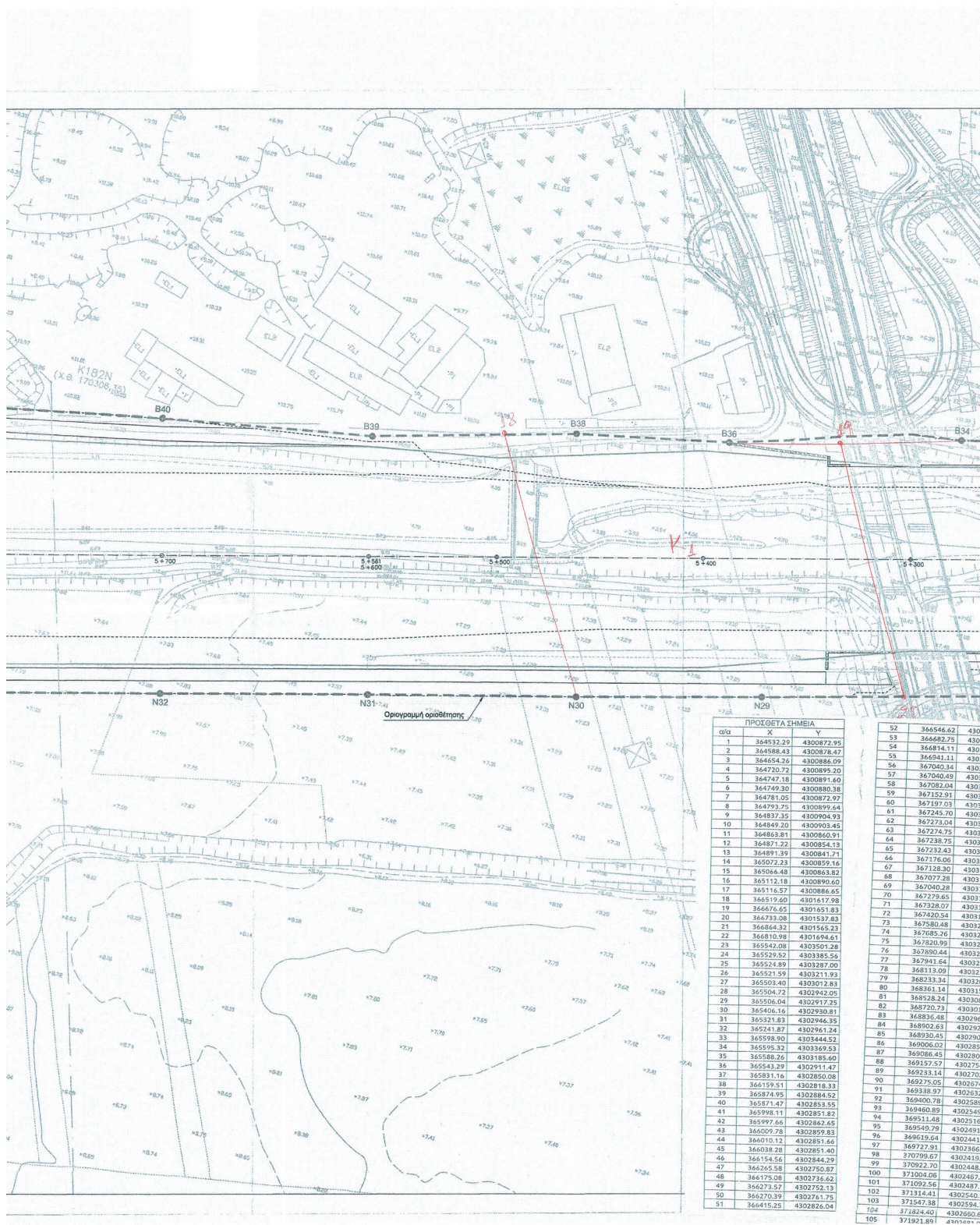


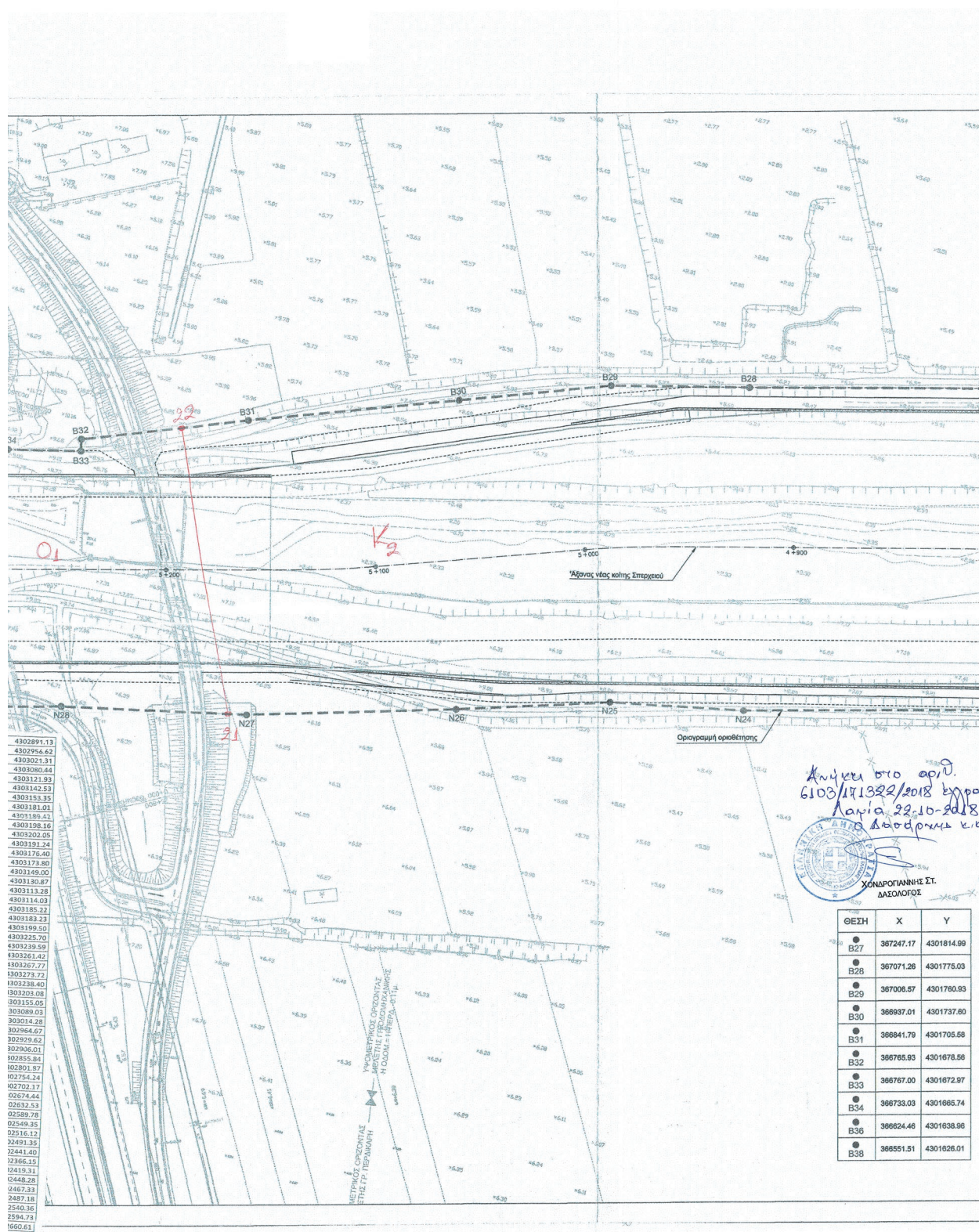
- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
- Κορυφή πολυγωνικής γραμμής οριοθέτησης
 - Οριογραμμή οριοθέτησης
 - Άξονας Αναδιευθέτησης Τάφρου Λαϊμός
 - Νέα Αναχώματα
 - Υπερβόσκηση Υφιστάμενου Αναχώματος Με Σωρατοσβάλα
 - Επένδυση Κόψης Με Σωρατοσβάλα
 - Επένδυση Κόψης Με Σωρατόδρα
 - Περβάλλουσα πλήρωμα για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη

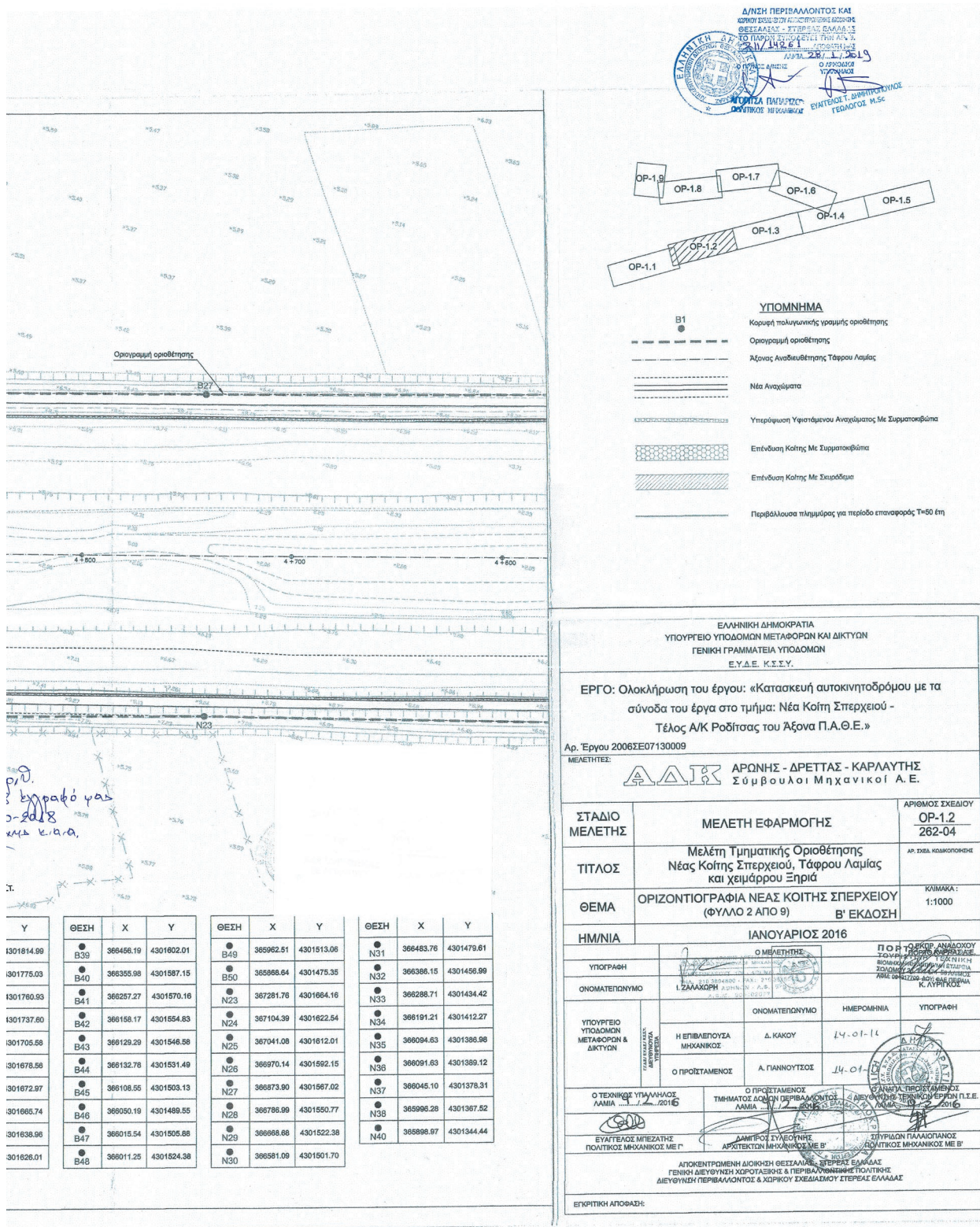
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ Ε.Υ.Δ.Ε. Κ.Σ.Σ.Υ. Ι			
ΕΡΓΟ: Ολοκλήρωση του έργου: «Κατασκευή αυτοκινητοδρόμου με τα σύνδεση του έργα στο τμήμα: Νέα Κόψη Σπερχεϊού - Τέλος Α/Κ Ροδίτσας του Άξονα Π.Α.Θ.Ε.»			
Αρ. Έργου 2006ΣΕ07130009			
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: Α.Δ.Κ. ΑΡΩΝΗΣ - ΔΡΕΤΤΑΣ - ΚΑΡΛΑΥΤΗΣ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.			
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ OP-1.1 262-04	
ΤΙΤΛΟΣ	Μελέτη Τμηματικής Οριοθέτησης Νέας Κόψης Σπερχεϊού, Τάφρου Λαϊμός και χειμάρρου Ξηριά		
ΘΕΜΑ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΨΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ (ΦΥΛΟ 1 ΑΠΟ 9)		ΚΩΔΙΚΑΣ: 1:1000
ΗΜ/ΝΙΑ	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο ΕΚΤΡ. ΑΝΤΙΔΙΚΗΓΟΡΟΣ	Ο ΕΚΤΡ. ΑΝΤΙΔΙΚΗΓΟΡΟΣ
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΖΑΛΑΧΟΠΟΥΛΟΣ	ΠΟΡΤΟΛΑΝΟΣ	ΠΟΡΤΟΛΑΝΟΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Δ. ΚΑΚΟΥ	14.01.16
	Ο ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΟΣ	Α. ΠΑΝΟΥΤΣΟΣ	14.01.16
Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΛΑΜΙΑ 1/1/2016	Ο ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΟΣ	ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΛΑΜΙΑ 1/1/2016	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΛΑΜΙΑ 1/1/2016
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΖΑΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ'	ΛΑΜΠΡΟΣ ΣΥΔΕΛΛΗΝΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β'	ΣΤΥΡΙΑΝΟΣ ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β'	
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ			
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:			

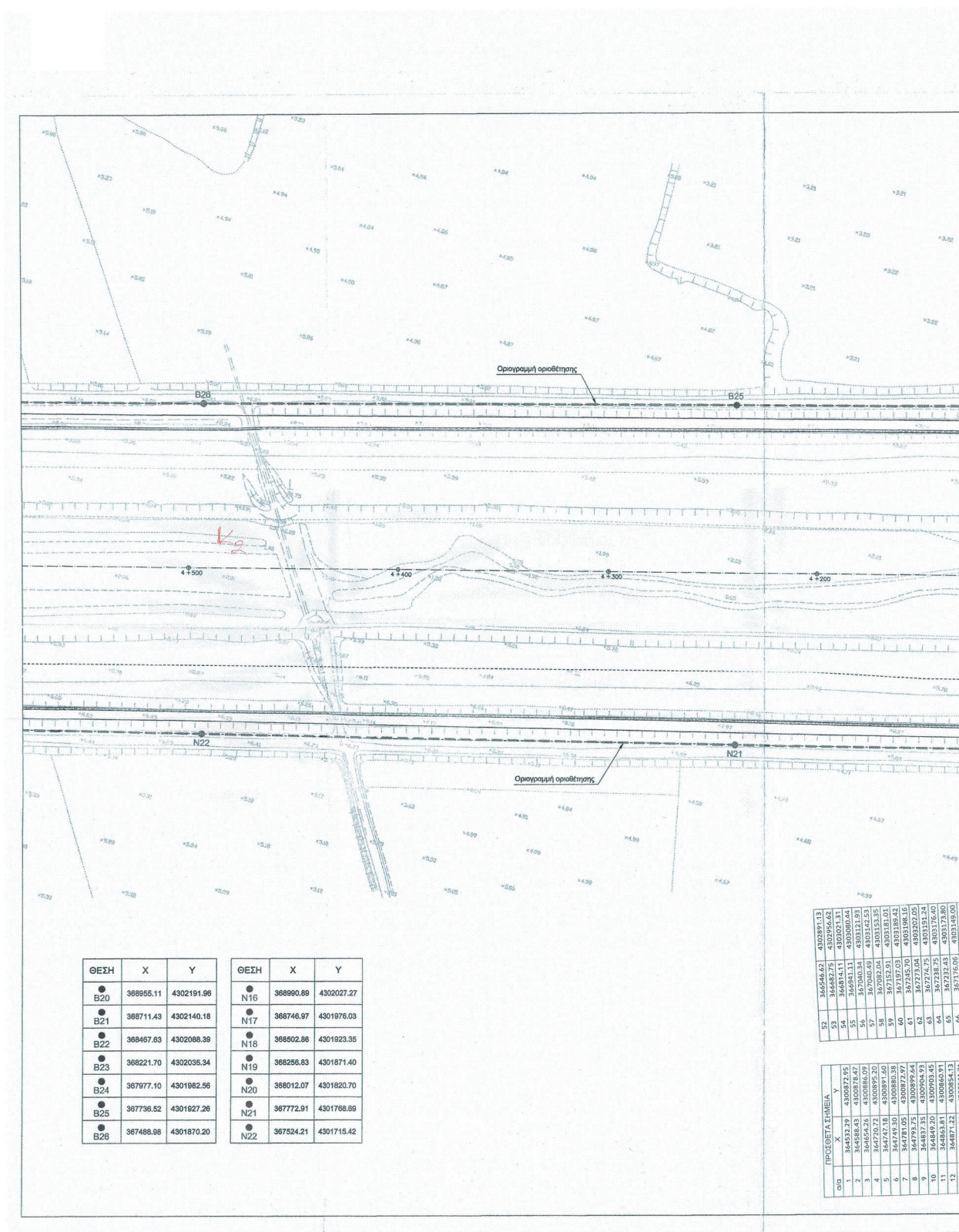


ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **35%**



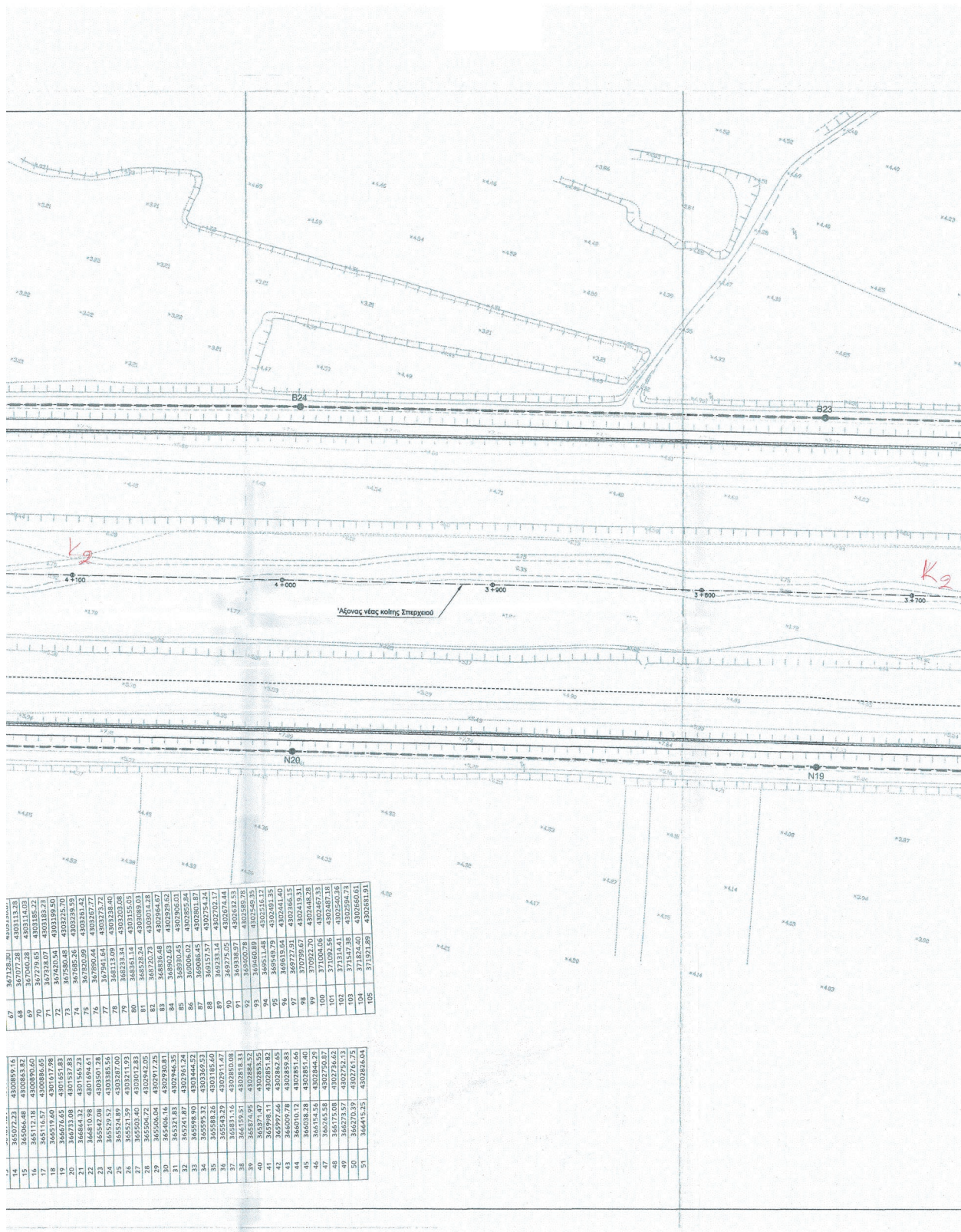


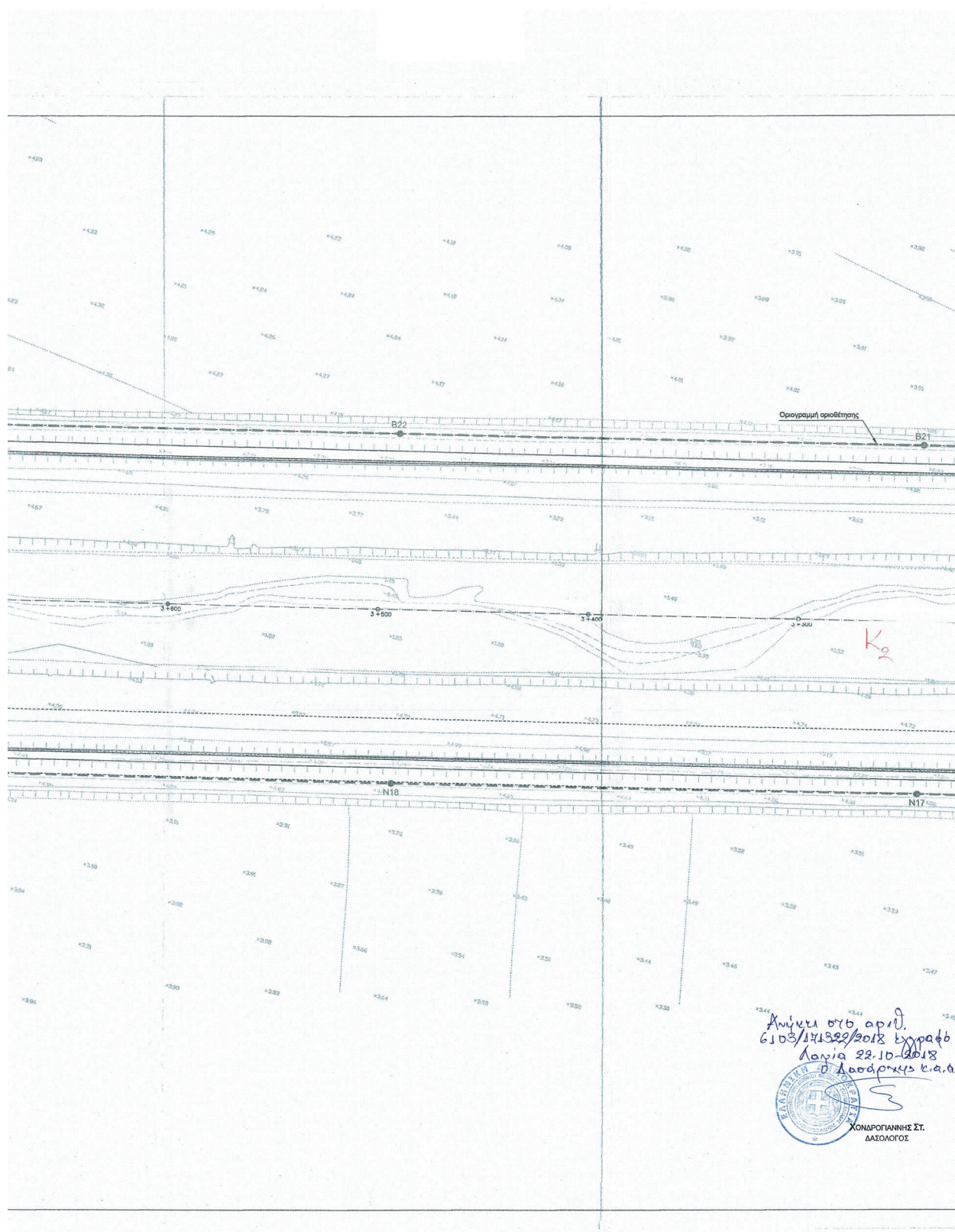


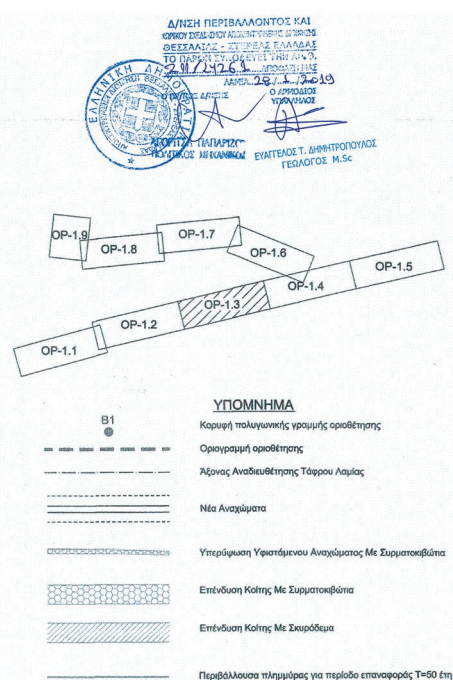


ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **36%**

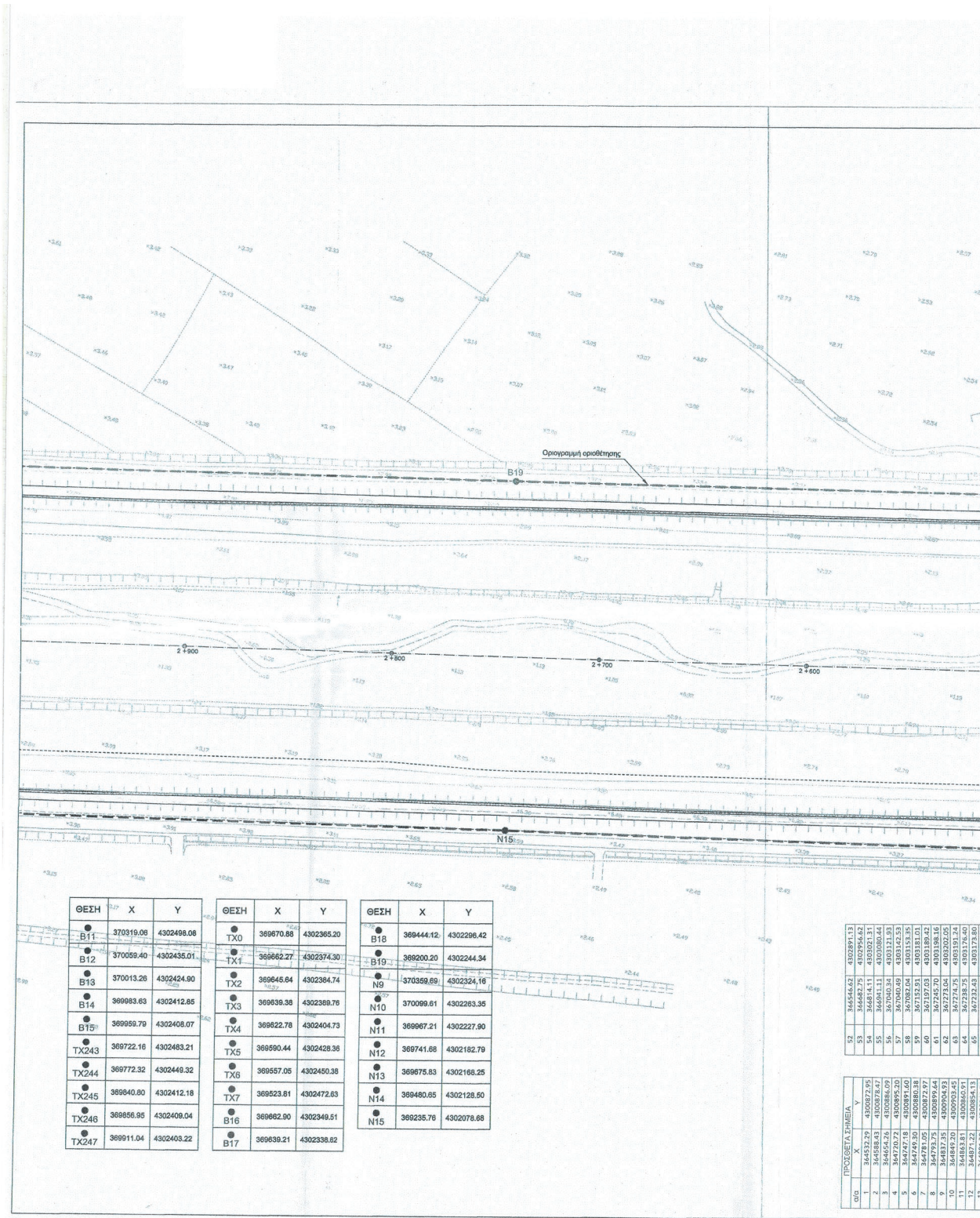
36%

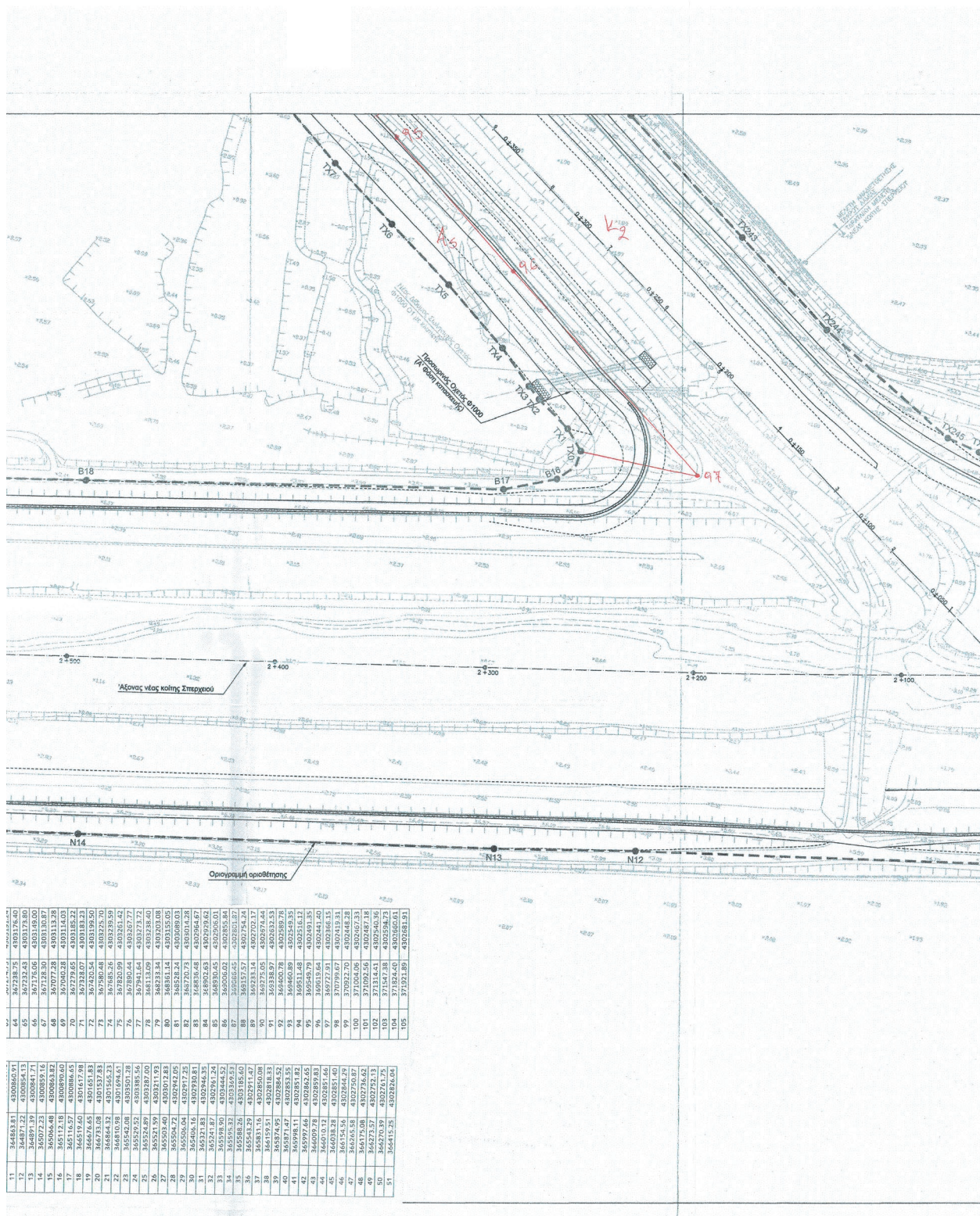


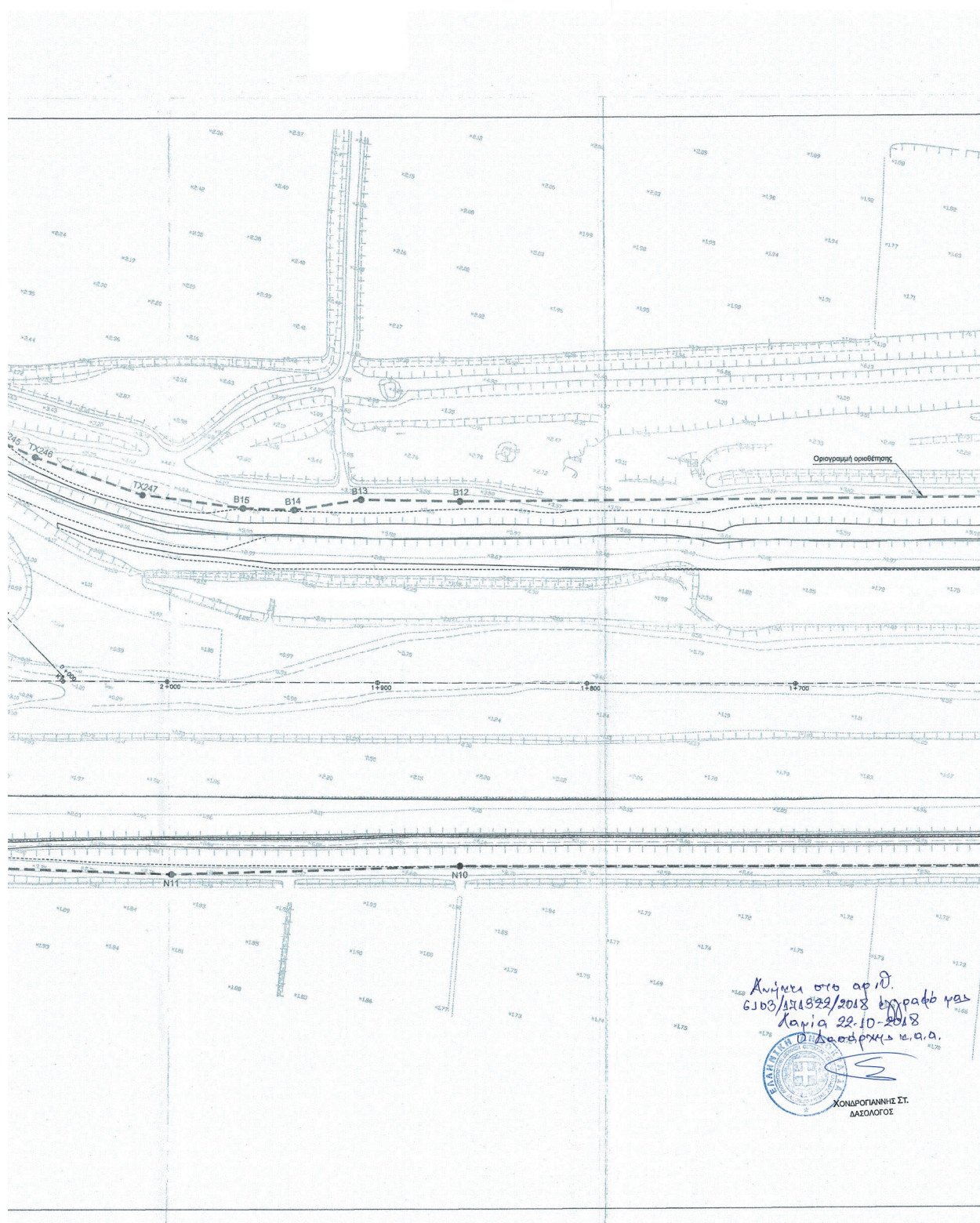


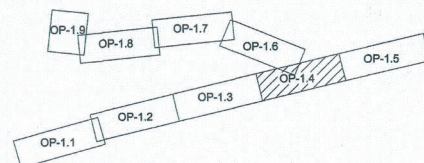
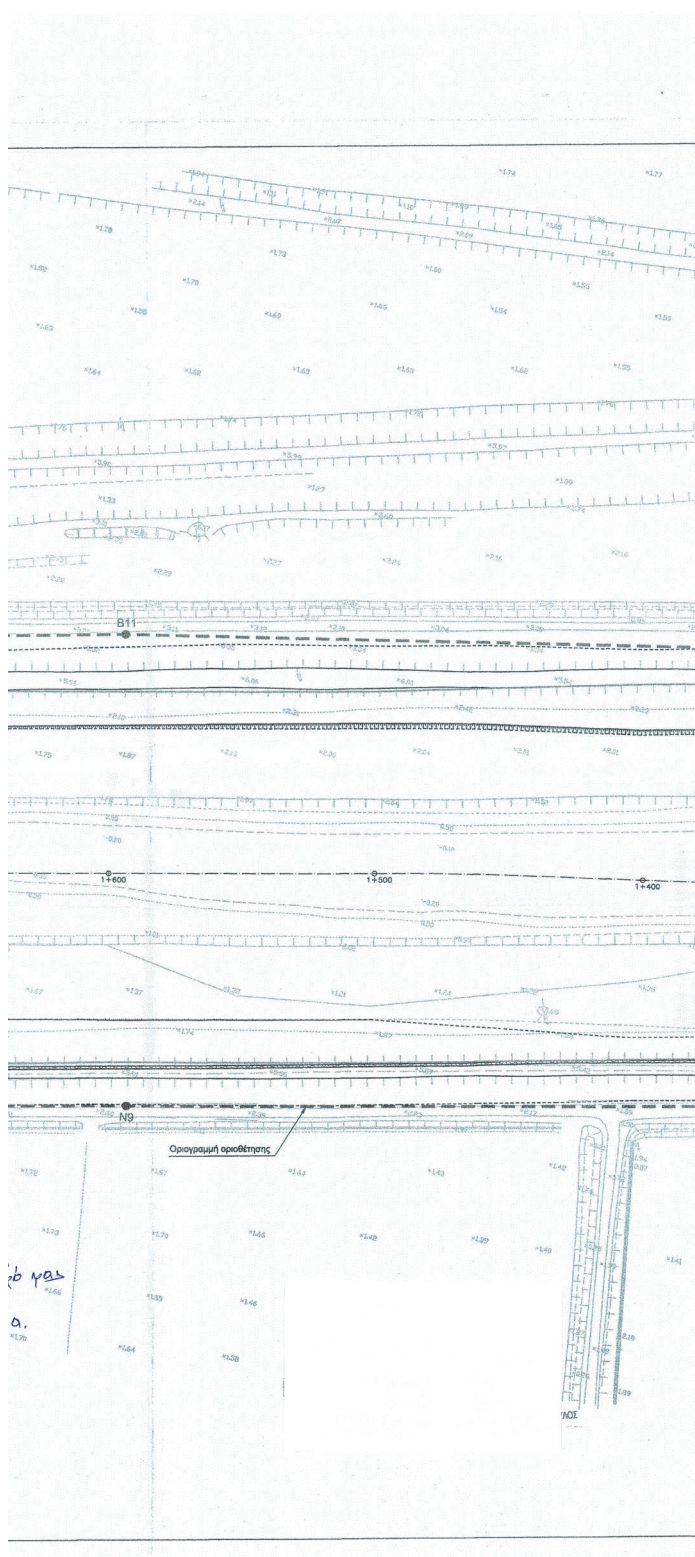


<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ Ε.Υ.Δ.Ε. Κ.Σ.Σ.Υ.</p>			
<p>ΕΡΓΟ: Ολοκλήρωση του έργου: «Κατασκευή αυτοκινητοδρόμου με τα σύνδεση των έργα στο τμήμα: Νέα Κοίτη Σπερχειού - Τέλος Α/Κ Ροδίστας του Άξονα Π.Α.Θ.Ε.»</p>			
<p>Αρ. Έργου 2006ΣΕΟ7/130009</p>			
<p>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:</p>			
<p>ΑΔΚ ΑΡΩΝΗΣ - ΔΡΕΤΤΑΣ - ΚΑΡΑΛΛΗΣ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.</p>			
<p>ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ</p>		<p>ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</p>	
<p>ΤΙΤΛΟΣ</p>		<p>Μελέτη Τμηματικής Οριοθέτησης Νέας Κοίτης Σπερχειού, Τμήρου Λαμίας και χειμάρρου Ξηριά</p>	
<p>ΘΕΜΑ</p>		<p>ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ (ΦΥΛΛΟ 3 ΑΠΟ 9) Β' ΕΚΔΟΣΗ</p>	
<p>ΗΜ/ΝΙΑ</p>		<p>ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016</p>	
<p>ΥΠΟΓΡΑΦΗ</p>		<p>Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ</p>	
<p>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</p>		<p>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</p>	
<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ</p>		<p>Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>	
<p>Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΑΝΤΙΣΤΗΣ ΛΑΜΙΑ 11/1/2016</p>		<p>Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ</p>	
<p>ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΖΑΤΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ</p>		<p>Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ & ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΠΡΑΞΕΩΝ ΛΑΜΙΑ 11/1/2016</p>	
<p>ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΖΑΤΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ</p>		<p>ΑΔΑΜΟΣ ΣΥΛΛΟΥΝΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β</p>	
<p>ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΖΑΤΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ</p>		<p>ΣΥΛΛΟΥΝΗΣ ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΕΡΓΑΤΕΣ Π.Σ.Σ. ΛΑΜΙΑ 11/1/2016</p>	
<p>ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΟΡΗΓΗΣΕΩΣ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ</p>			





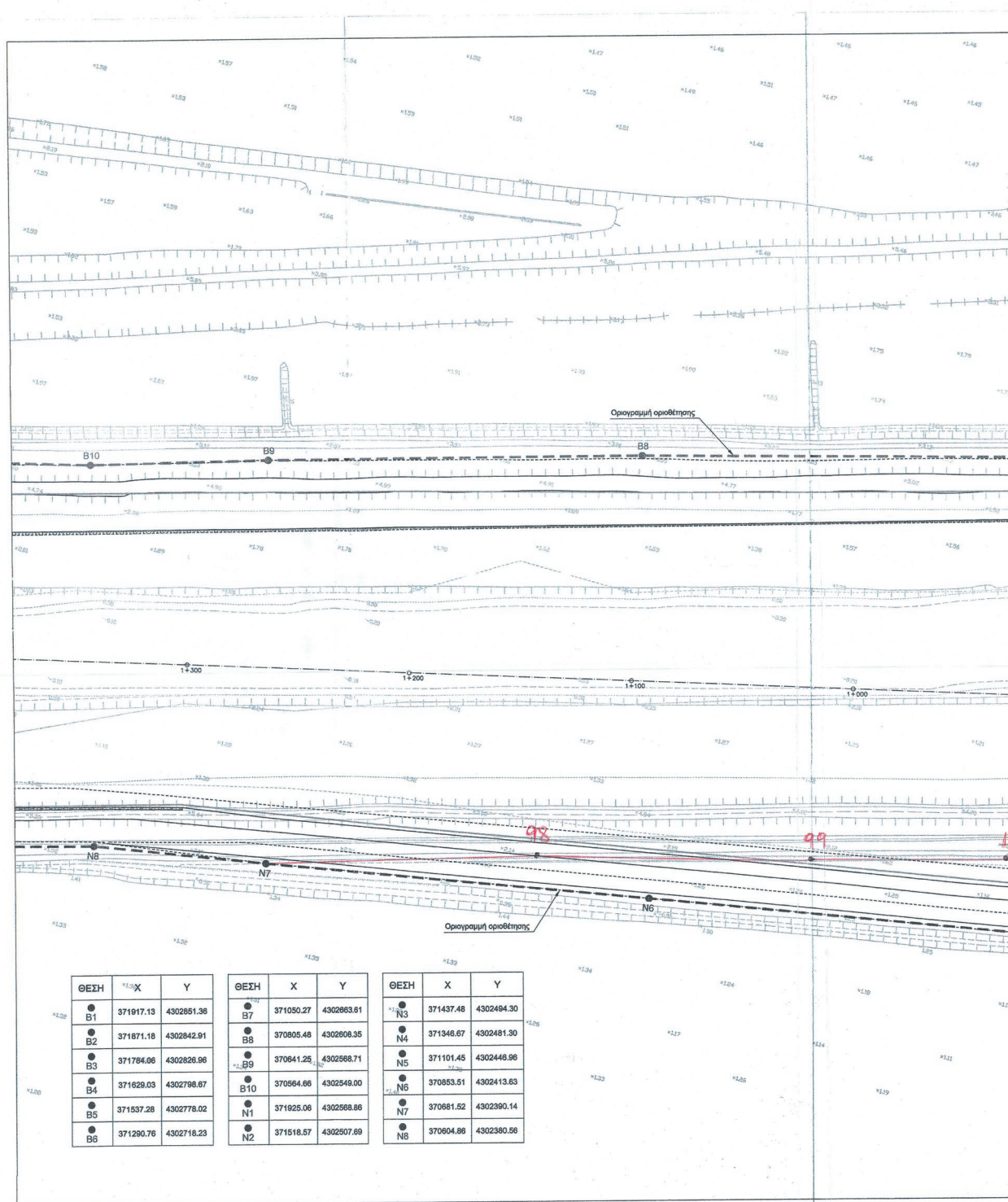


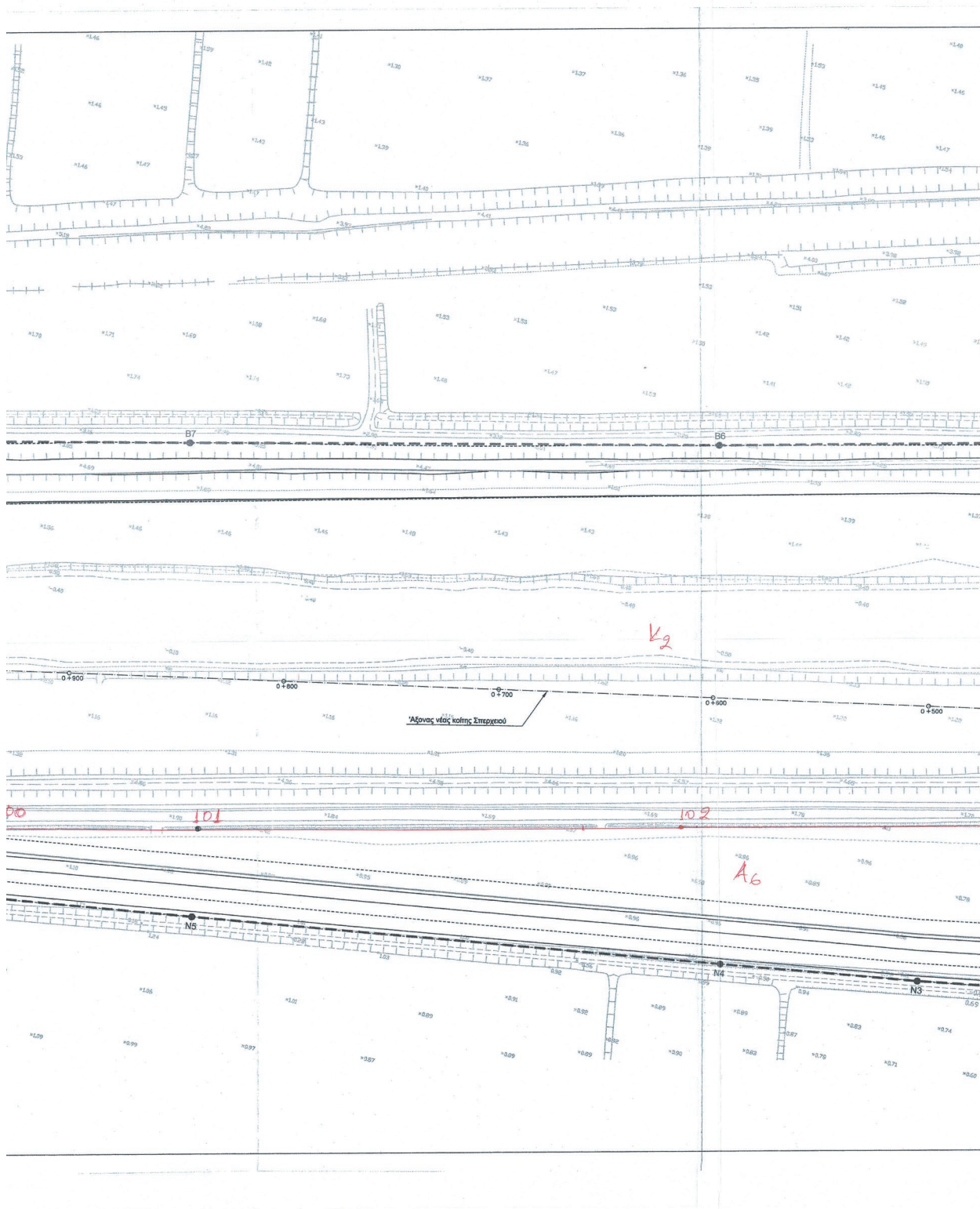


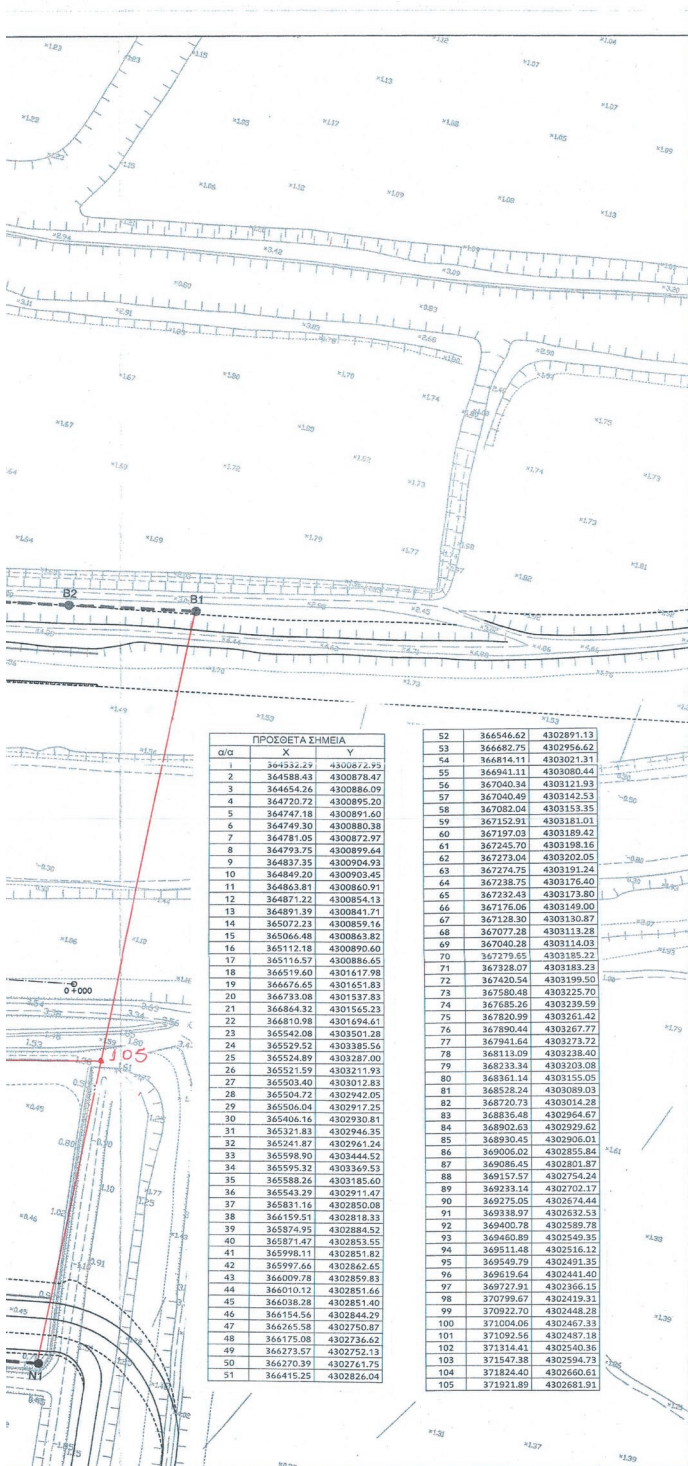
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Β1
- Κομμηρή πολυγωνική γραμμή οριοθέτησης
 - Οργανωτική οριοθέτηση
 - Λόγος Αναδιευθέτησης Τάφρου Λαμίας
 - Νέα Αναχώματα
 - Υπερβύθιση Υφιστάμενου Αναχώματος Με Συμμετασφάλιση
 - Επέκταση Κόχτης Με Συμμετασφάλιση
 - Επέκταση Κόχτης Με Συμμετασφάλιση
 - Παράβλεψη πλημμελίας για περίοδο επαναφοράς T=50 έτη

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ Ε.Υ.Δ.Ε. Κ.Σ.Σ.Υ.			
ΕΡΓΟ: Ολοκλήρωση του έργου: «Κατασκευή αυτοκινητοδρόμου με τα σύνολα του έργου στο τμήμα: Νέα Κόχη Σπερχείου - Τέλος Α/Κ Ροδίτσας του Άξονα Π.Α.Θ.Ε.»			
Αρ. Έργου 2006ΣΕ07130009			
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΑΔΑ ΑΡΩΝΗΣ - ΔΡΕΤΤΑΣ - ΚΑΡΑΛΥΤΗΣ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.			
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ OP-1.4 262-04	
ΤΙΤΛΟΣ	Μελέτη Τμηματικής Οριοθέτησης Νέας Κόχης Σπερχείου, Τάφρου Λαμίας και χειμάρρου Ξηριά	ΑΡ. ΣΕΔΑ ΚΑΤΑΣΤΟΧΗΣ	
ΘΕΜΑ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΧΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ (ΦΥΛΛΟ 4 ΑΠΟ 9) Β' ΕΚΔΟΣΗ	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1000	
ΗΜ/ΝΙΑ	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Ι. ΖΑΛΑΧΩΡΗ	14-01-16	ΠΟΡΤΟ ΚΑΡΑΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Δ. ΚΑΚΟΥ	14-01-16
	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ	Α. ΠΑΝΟΥΤΣΟΣ	14-01-16
Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΛΑΜΙΑ 1/2/2016	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΛΑΜΙΑ 1/2/2016	Ο ΑΝΑΓΓ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Σ.Ε. ΛΑΜΙΑ 1/2/2016	
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΖΑΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ	ΛΑΜΠΡΟΣ ΣΥΛΛΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ	ΣΤΥΛΙΩΝ ΠΑΛΑΙΟΠΑΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β'	
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΡΟΤΑΞΕΩΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ			
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:			







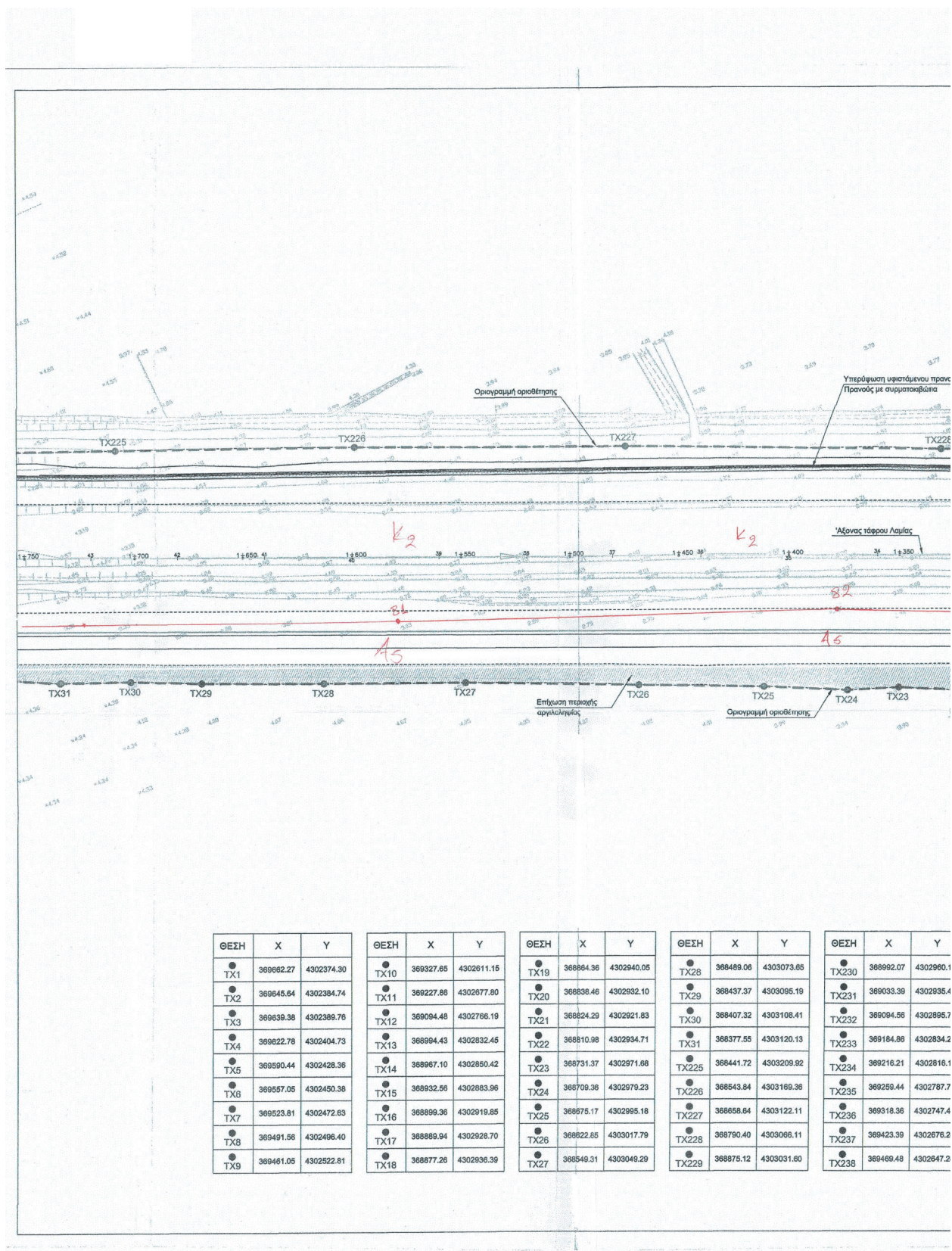
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΕΥΔΕ Κ.Σ.Υ.

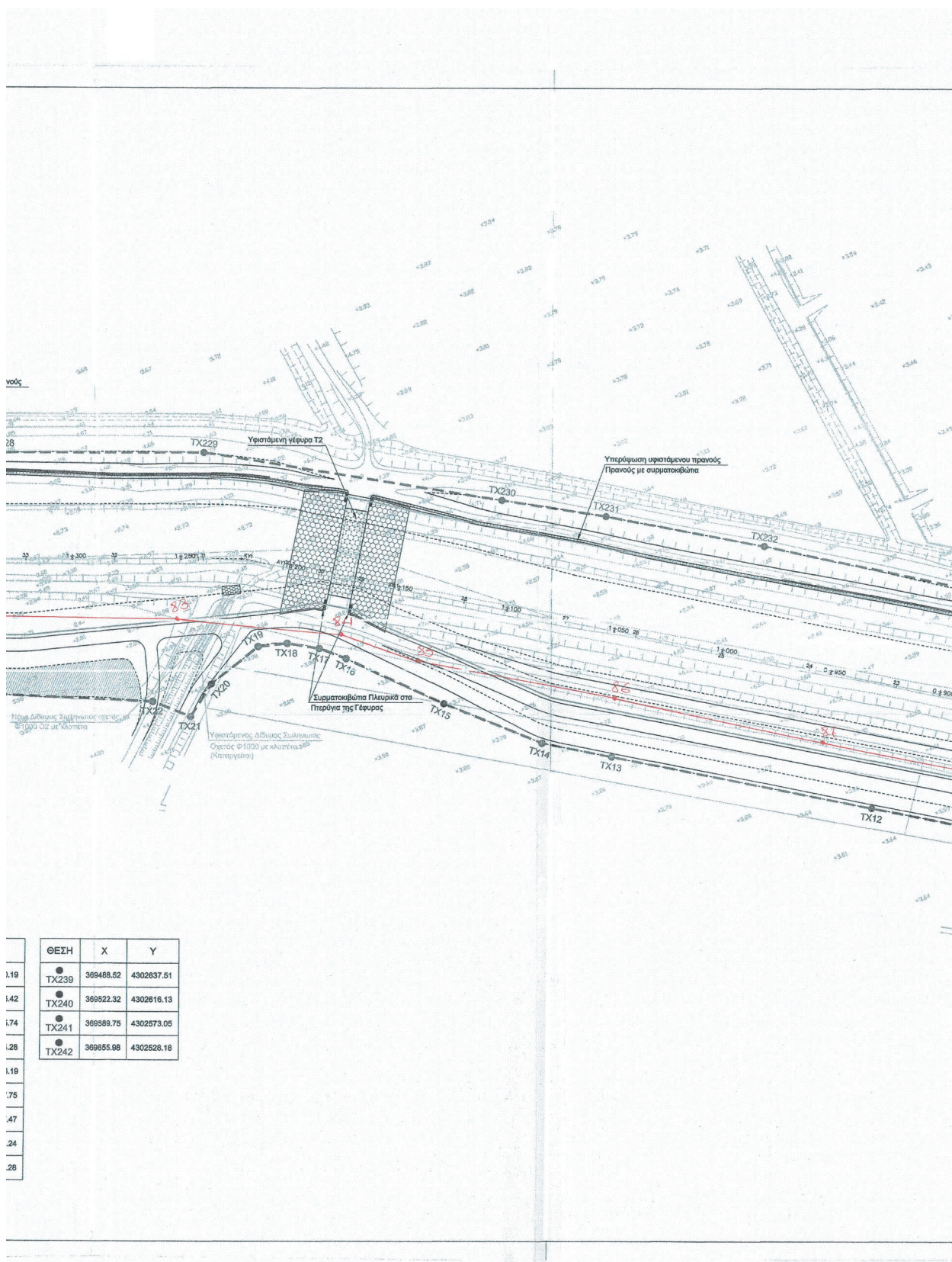
ΕΡΓΟ: Ολοκλήρωση του έργου: «Κατασκευή αυτοκινητοδρόμου με τα
σύνδεσμά του έργα στο τμήμα: Νέα Κοίτη Σπερχειού -
Τέλος Α/Κ Ροδίτσας του Άξονα Π.Α.Θ.Ε.»

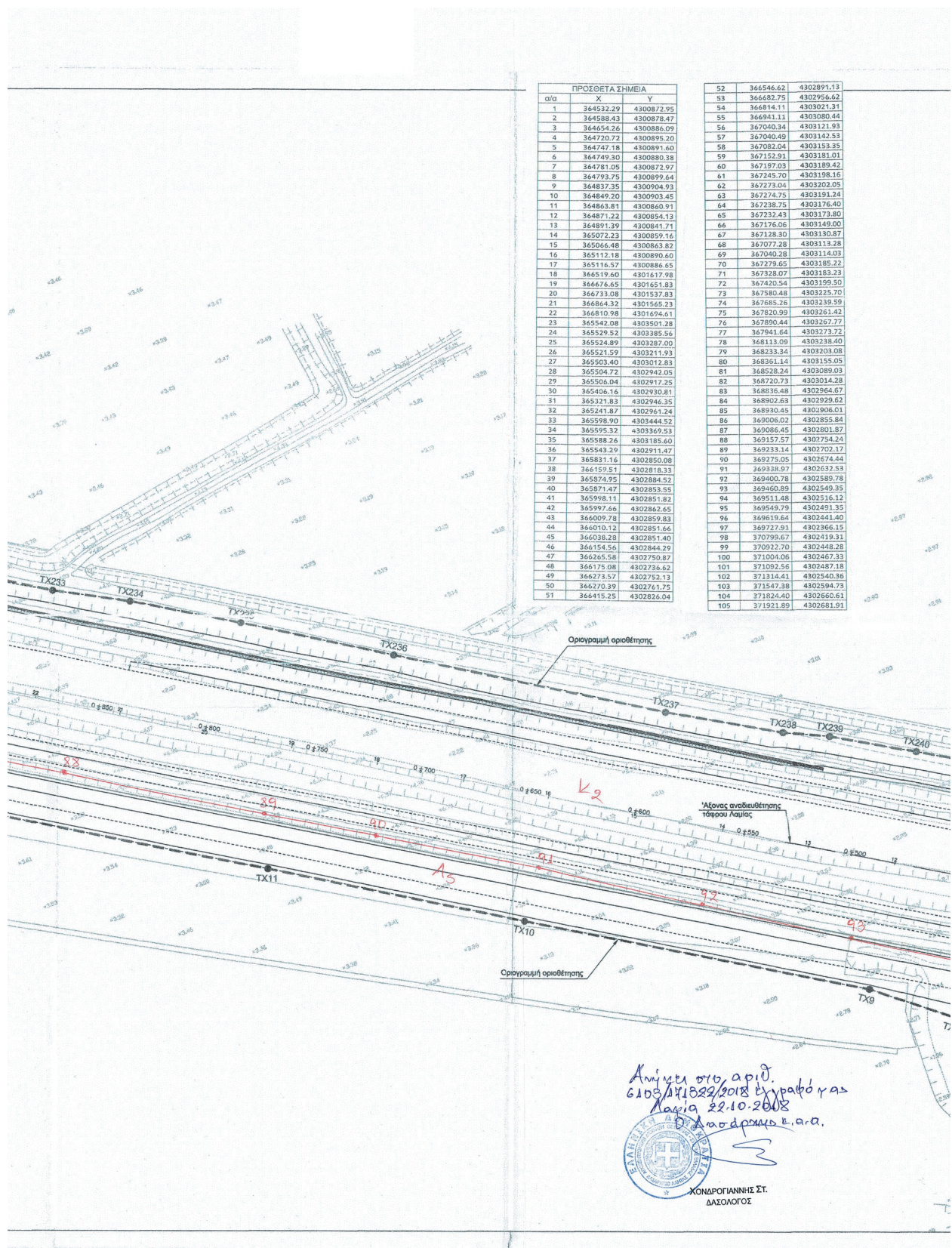
Αρ. Έργου 2006ΣΕ07130009

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: **ΑΔΚ** ΑΡΩΝΗΣ - ΔΡΕΤΤΑΣ - ΚΑΡΛΑΥΤΗΣ
Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.








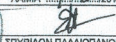
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΡ-1.5 262-04
ΤΙΤΛΟΣ	Μελέτη Τμηματικής Οριοθέτησης Νέας Κοίτης Σπερχειού, Τάφρου Λαϊάς και χειμάρρου Ξηριά	ΑΡ. ΣΕΒΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΗΣ
ΘΕΜΑ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΝΕΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΣΠΕΡΧΕΙΟΥ (ΦΥΛΛΟ 5 ΑΠΟ 9)	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1000
ΗΜ/ΝΙΑ	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Δ. ΚΑΚΟΥ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ	Α. ΠΑΝΟΥΤΣΟΣ	14-01-16
Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΛΑΜΙΑ	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΛΑΜΙΑ	Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Σ.Ε. ΛΑΜΙΑ
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΖΑΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ	ΛΑΜΠΡΟΣ ΔΕΛΟΥΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β	ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΠΑΛΑΙΟΠΑΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ		
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:		

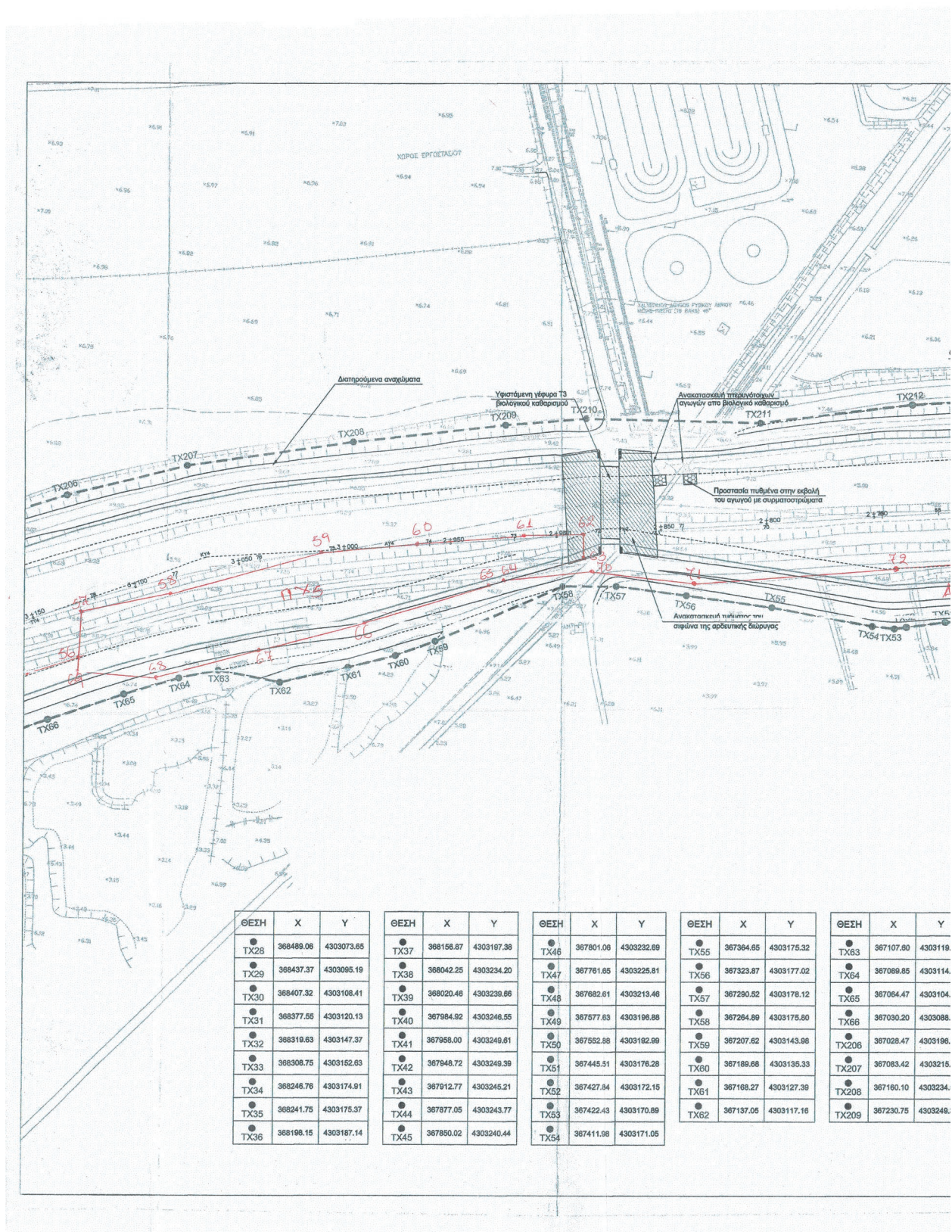


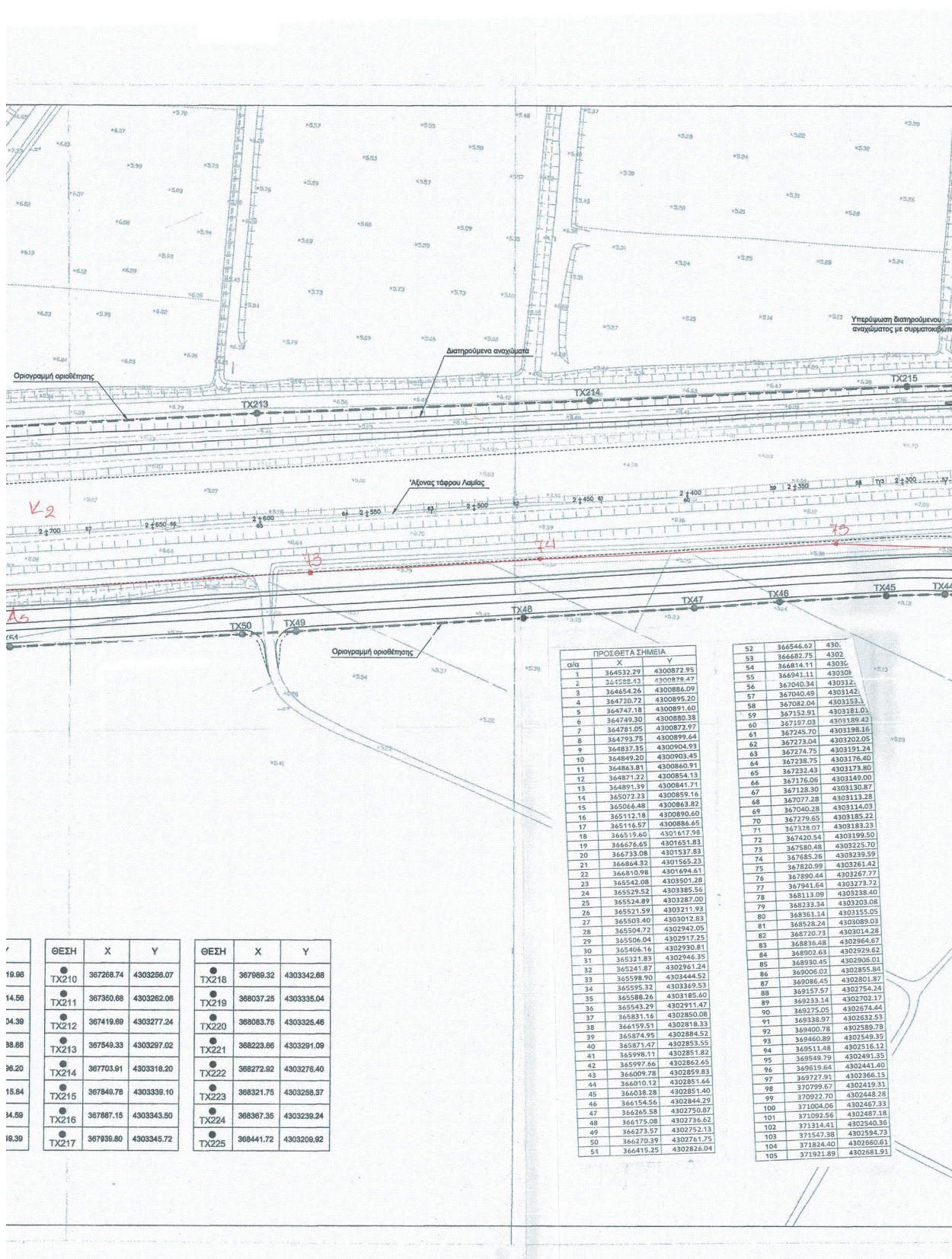


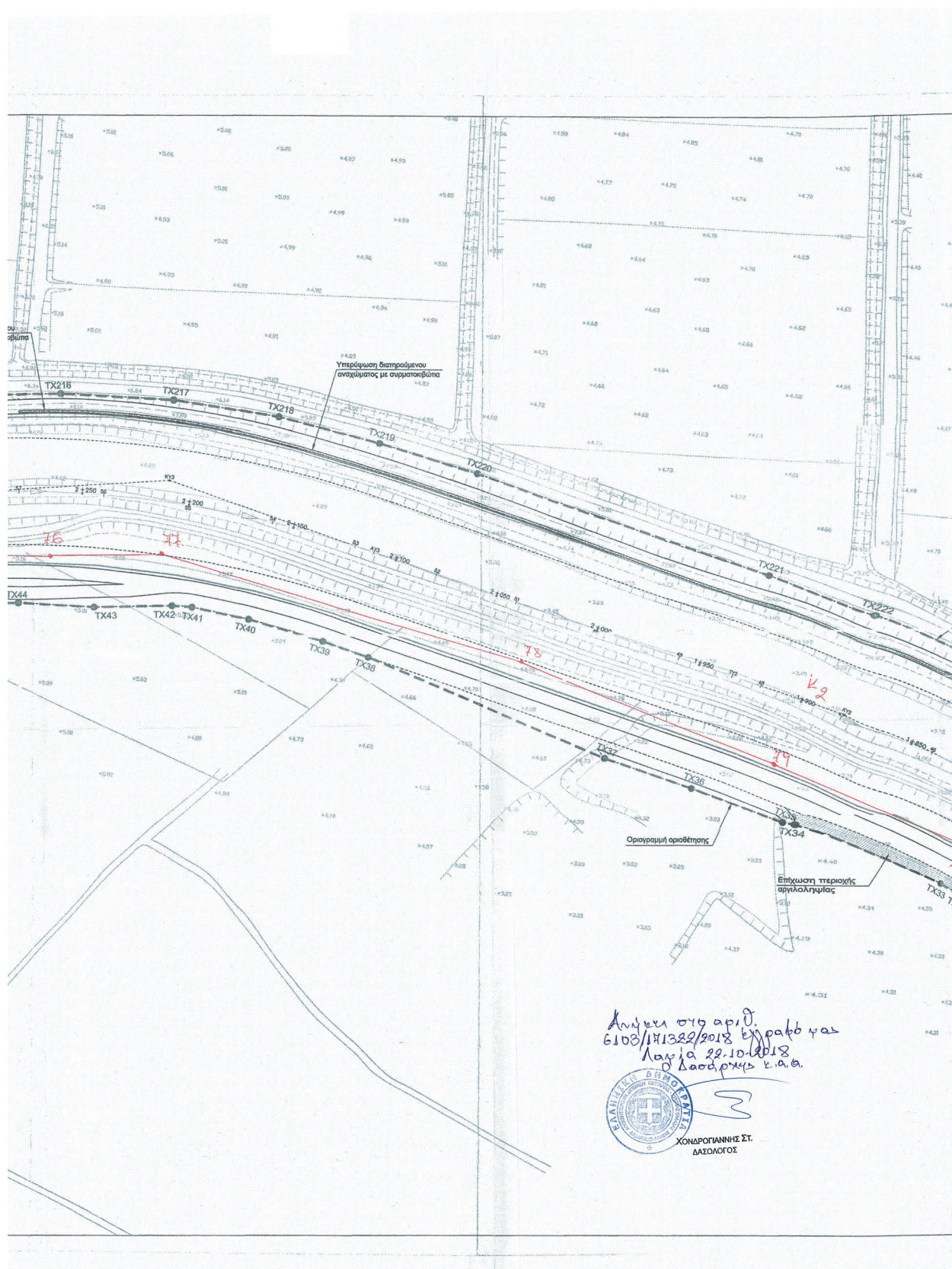


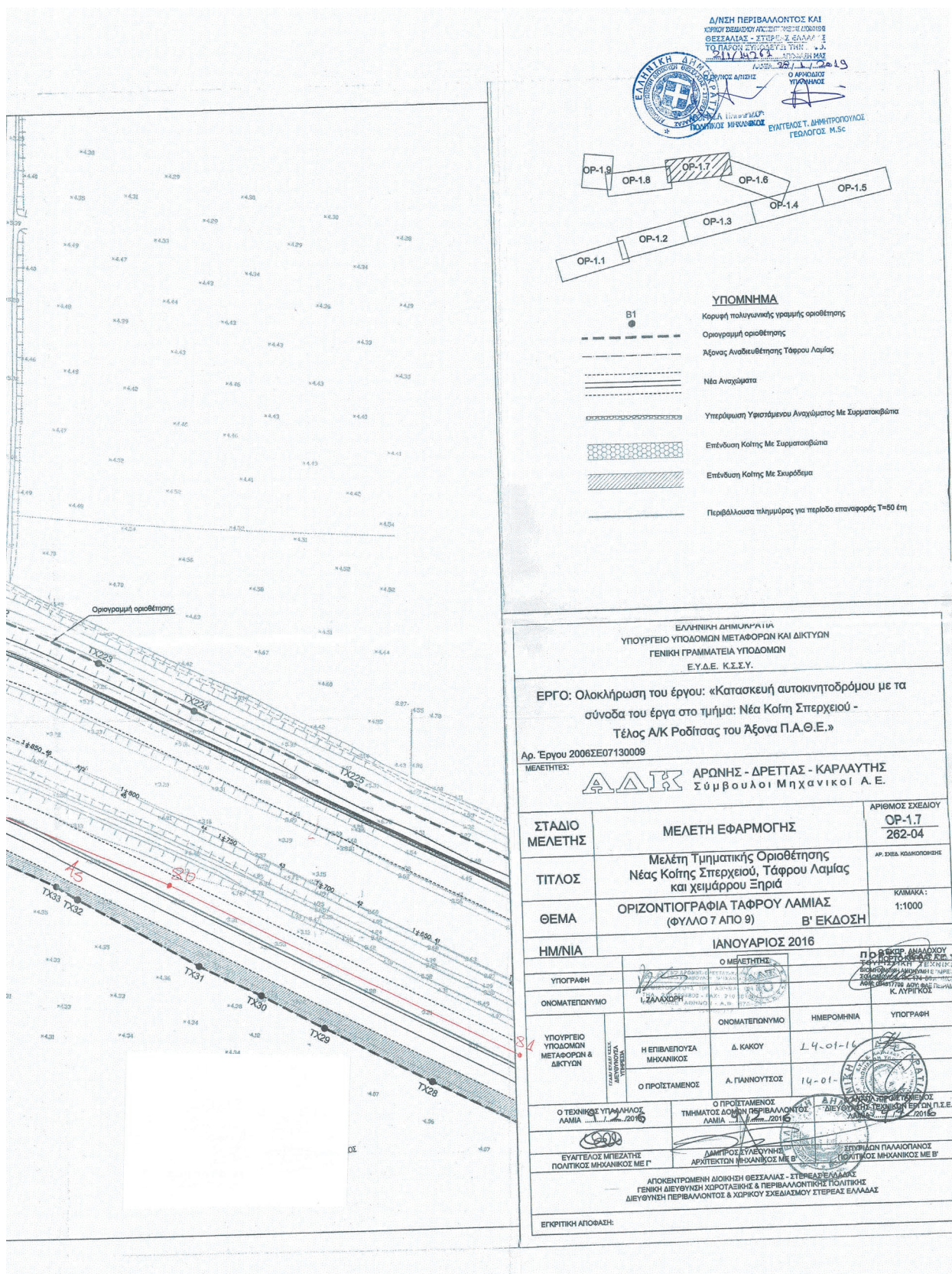


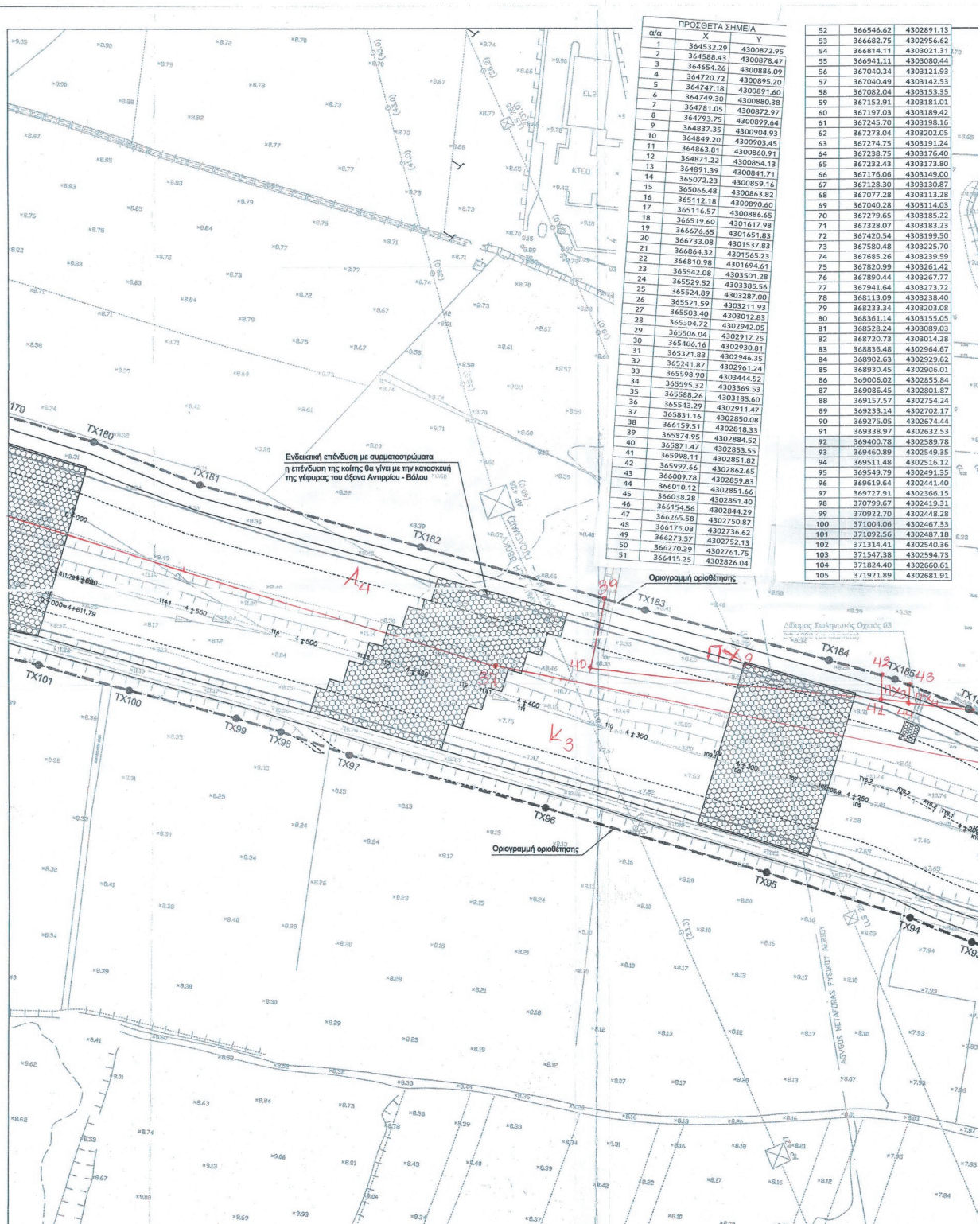
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΕΥΔΕ ΚΣΣΥ.				
ΕΡΓΟ: Ολοκλήρωση του έργου: «Κατασκευή αυτοκινητοδρόμου με τα σύνδεση του έργα στο τμήμα: Νέα Κόιτη Σπερχειού - Τέλος Α/Κ Ροδιάσας του Αξονα Π.Α.Θ.Ε.»				
ΑΡ. Έργου 2006ΣΕ07130009 ΜΕΛΕΤΗΣ:		 ΑΡΩΝΗΣ - ΔΡΕΤΤΑΣ - ΚΑΡΛΑΥΤΗΣ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ OP-16 262-04		
ΤΙΤΛΟΣ Μελέτη Τμηματικής Οριοθέτησης Νέας Κόιτης Σπερχειού, Τάφρου Λαμίας και χειμάρρου Ξηριά		ΑΡ. ΕΞΕΛ. ΚΑΘΟΛΟΓΗΤΗΝ		
ΘΕΜΑ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΤΑΦΡΟΥ ΛΑΜΙΑΣ (ΦΥΛΛΟ 6 ΑΠΟ 9)	ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1000 Β' ΕΚΔΟΣΗ		
ΗΜ/ΝΙΑ		ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ  			
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΖΑΧΑΡΗ			
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ <small>ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ</small>	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Δ. ΚΑΚΟΥ	14-01-16	
	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ	Α. ΠΑΝΝΟΥΤΣΟΣ	14-01-16	
Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΑΥΛΟΣ ΛΑΜΙΑ 14-01-2016 	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΛΑΜΙΑ 14-01-2016 		Ο ΑΝΑΓΓ. ΓΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Σ.Ε. ΛΑΜΙΑ 14-01-2016 	
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΣΑΤΣΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ	ΛΑΜΙΡΟΣ ΣΥΛΛΟΓΙΣΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β		ΣΥΤΥΡΙΔΩΝ ΠΑΛΑΙΟΠΑΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β	
ΑΠΟΚΡΟΤΗΜΕΝΗ ΔΙΟΧΗΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΡΟΤΑΞΕΩΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΟΡΙΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΕΛΛΑΔΑΣ				

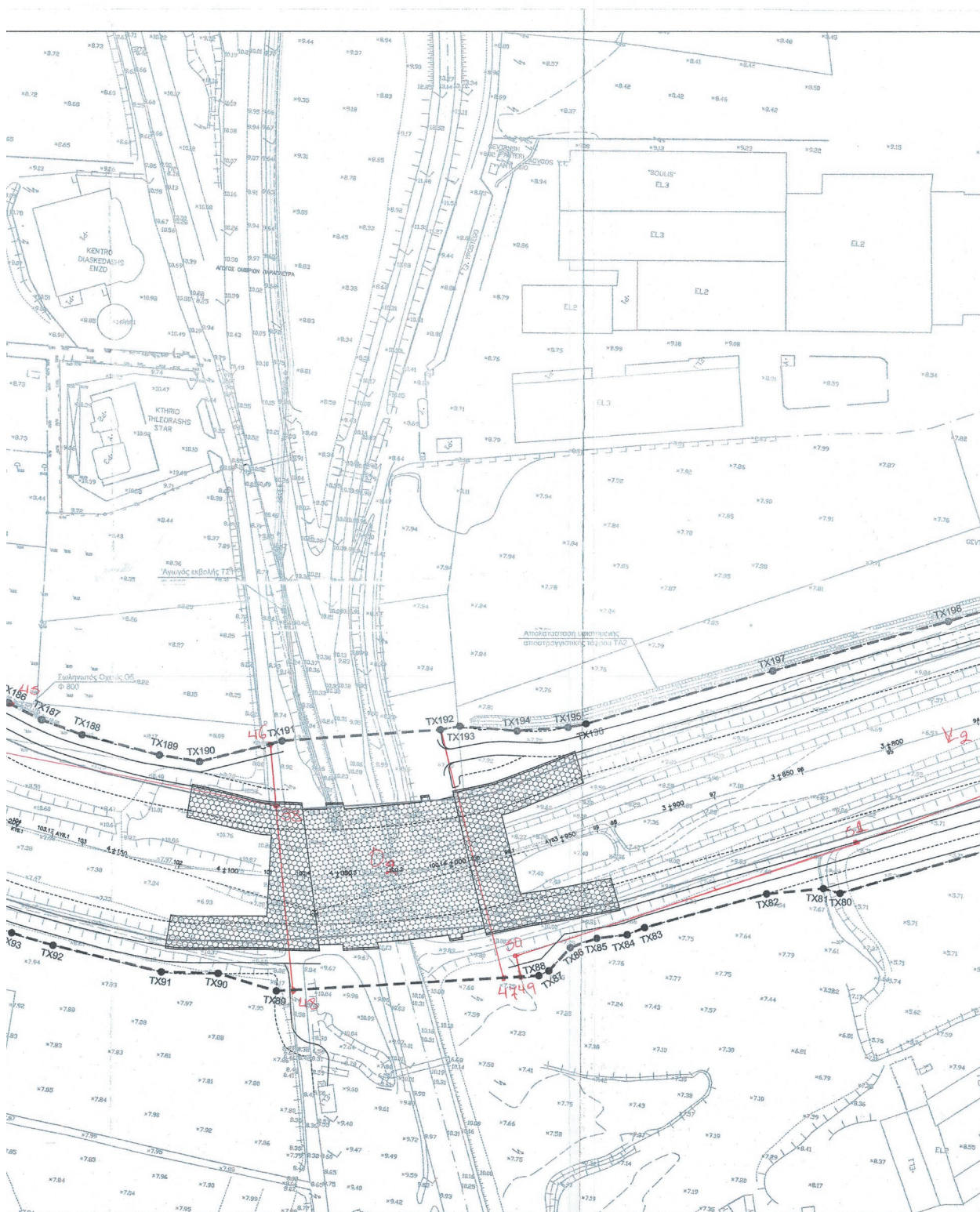


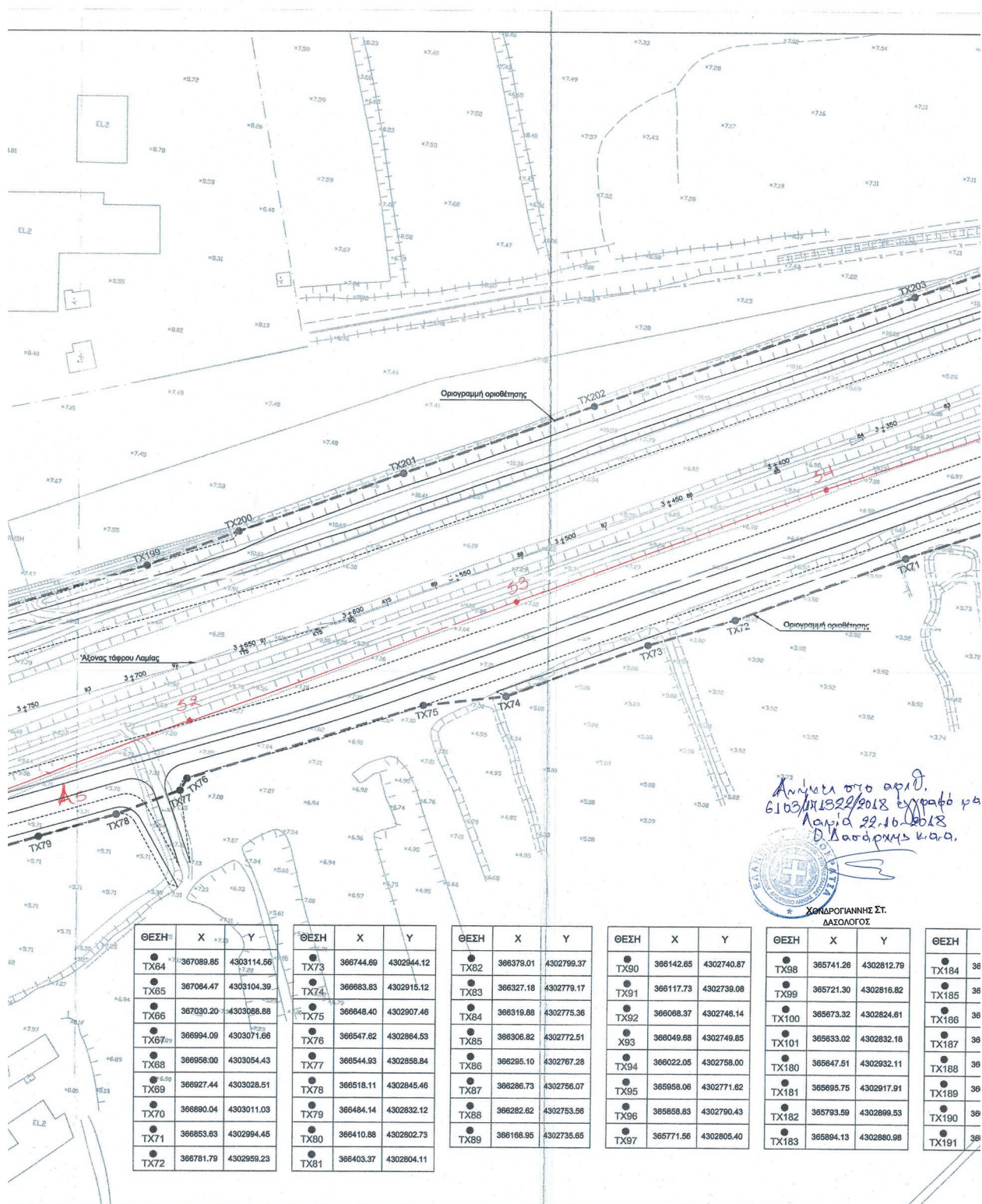














ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ Ε.Υ.Δ.Ε. Κ.Σ.Σ.Υ.			
ΕΡΓΟ: Ολοκλήρωση του έργου: «Κατασκευή αυτοκινητοδρόμου με τα σύνδεση του έργα στο τμήμα: Νέα Κοίτη Σπερχειού - Τέλος Α/Κ Ροδιάσσας του Άξονα Π.Α.Θ.Ε.»			
Αρ. Έργου 2006ΣΕ07130009			
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: AΔA K ΑΡΧΟΝΤΗΣ - ΔΡΕΤΤΑΣ - ΚΑΡΑΛΥΤΗΣ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.			
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ OP-1.8 262-04
ΤΙΤΛΟΣ	Μελέτη Τμηματικής Οριοθέτησης Νέας Κοίτης Σπερχειού, Τράφους Λαμίας και χείμαρρου Ξηριά		ΑΡ. ΣΧΕΔ. ΧΑΡΑΚΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΘΕΜΑ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΤΑΦΡΟΥ ΛΑΜΙΑΣ (ΦΥΛΛΟ 8 ΑΠΟ 9)	B' ΕΚΔΟΣΗ	ΚΩΔΙΚΑΣ: 1:1000
ΗΜ/ΜΙΑ	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	 Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	N. ΖΑΚΚΑΡΗ Α.Δ.Μ. 094120077	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ	H ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Δ. ΚΑΚΟΥ	14-01-16
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ	A. ΠΑΝΝΟΥΤΣΟΣ	14-01-	
O ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΛΑΜΙΑ 9/12/2016 	O ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΛΑΜΙΑ 9/12/2016 		O ΑΝΑΓ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΩΝ Π.Σ.Ε. ΛΑΜΙΑ 9/12/2016 
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΖΑΝΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ	ΛΟΜΠΡΟΣ ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β		ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕ Β'
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΚΗΡΞΗΣ ΘΕΣΕΩΝ ΔΕΛΤΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ			
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:			



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **41%**

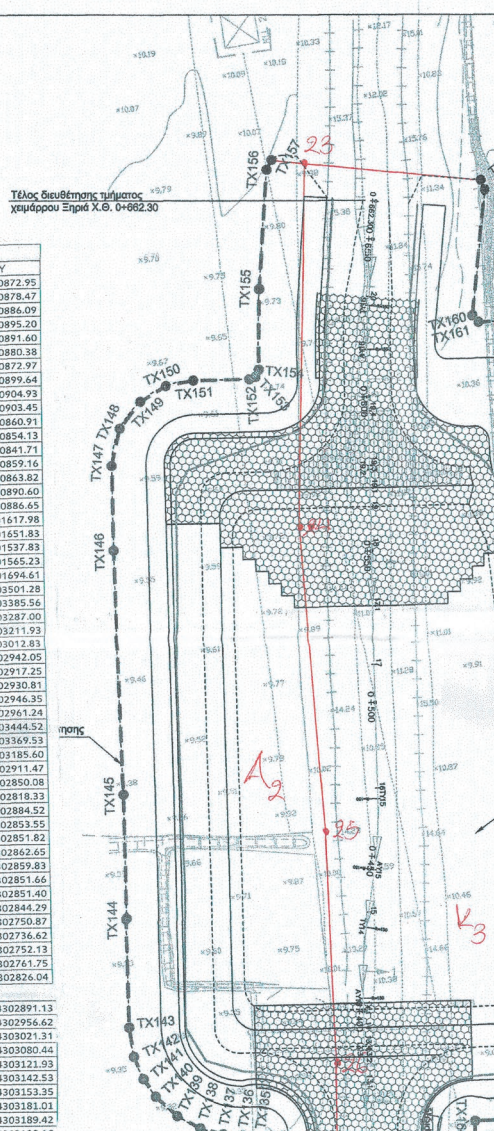
ΘΕΣΗ	X	Y	ΘΕΣΗ	X	Y
TX100	365673.32	4302824.81	TX110	365223.30	4302904.07
TX101	365633.02	4302832.18	TX111	365192.79	4302911.88
TX102	365582.94	4302839.57	TX119	365245.20	4302964.60
TX103	365528.82	4302851.40	TX120	365298.43	4302957.25
TX104	365503.19	4302853.07	TX121	365390.34	4302952.36
TX105	365475.86	4302858.70	TX122	365416.81	4302947.16
TX106	365429.55	4302869.42	TX123	365439.56	4302945.86
TX107	365388.77	4302876.13	TX124	365497.71	4302933.88
TX108	365346.00	4302881.85	TX125	365502.71	4302935.09
TX109	365306.95	4302889.32	TX126	365504.92	4302940.13

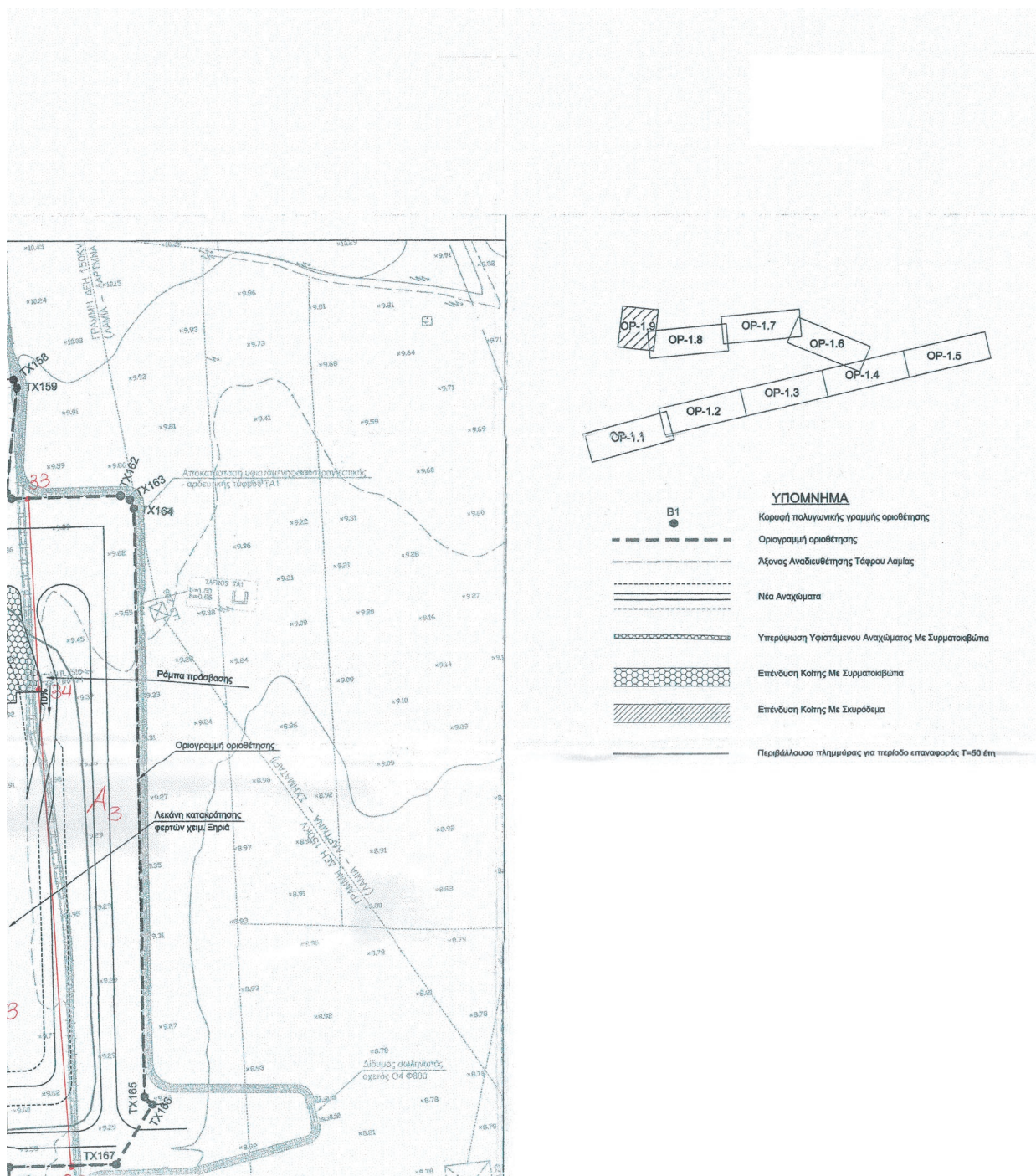
ΘΕΣΗ	X	Y	ΘΕΣΗ	X	Y
TX127	365491.44	4302978.20	TX137	365482.86	4303192.08
TX128	365487.78	4303007.22	TX138	365475.79	4303194.80
TX129	365490.74	4303051.16	TX139	365468.78	4303199.50
TX130	365494.22	4303065.47	TX140	365462.45	4303206.58
TX131	365491.85	4303095.84	TX141	365459.16	4303212.51
TX132	365493.16	4303105.75	TX142	365456.89	4303220.11
TX133	365490.56	4303136.07	TX143	365456.40	4303229.85
TX134	365494.08	4303167.57	TX144	365459.29	4303264.54
TX135	365493.20	4303189.93	TX145	365462.75	4303304.39
TX136	365489.14	4303190.99			

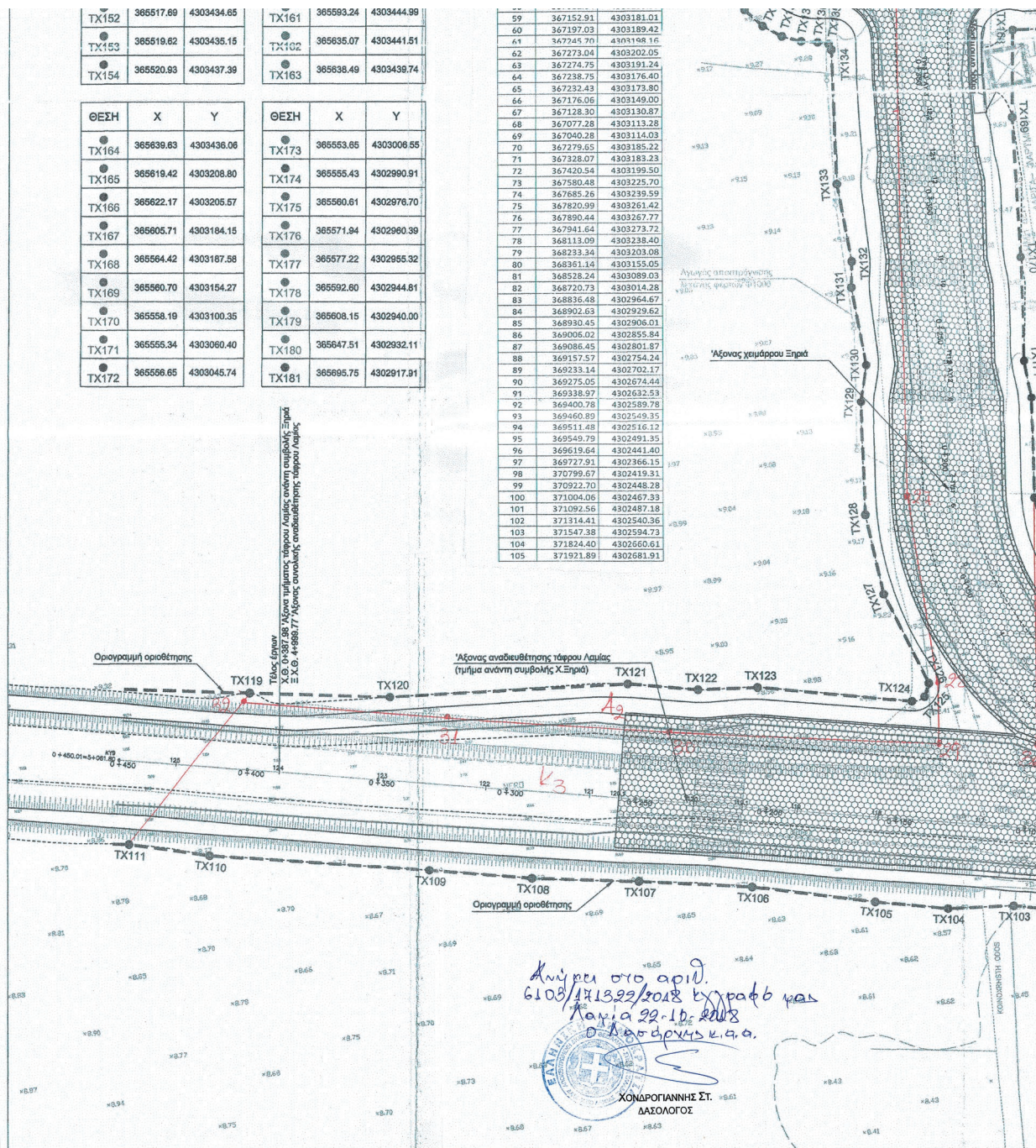
ΘΕΣΗ	X	Y	ΘΕΣΗ	X	Y
TX146	365468.31	4303384.20	TX155	365523.79	4303463.19
TX147	365470.65	4303411.63	TX156	365529.94	4303500.38
TX148	365474.49	4303423.29	TX157	365531.86	4303503.38
TX149	365481.94	4303431.27	TX158	365598.56	4303489.66
TX150	365490.67	4303435.34	TX159	365599.52	4303486.46
TX151	365499.77	4303436.14	TX160	365591.46	4303447.40
TX152	365517.69	4303434.65	TX161	365593.24	4303444.99
TX153	365519.82	4303434.16			

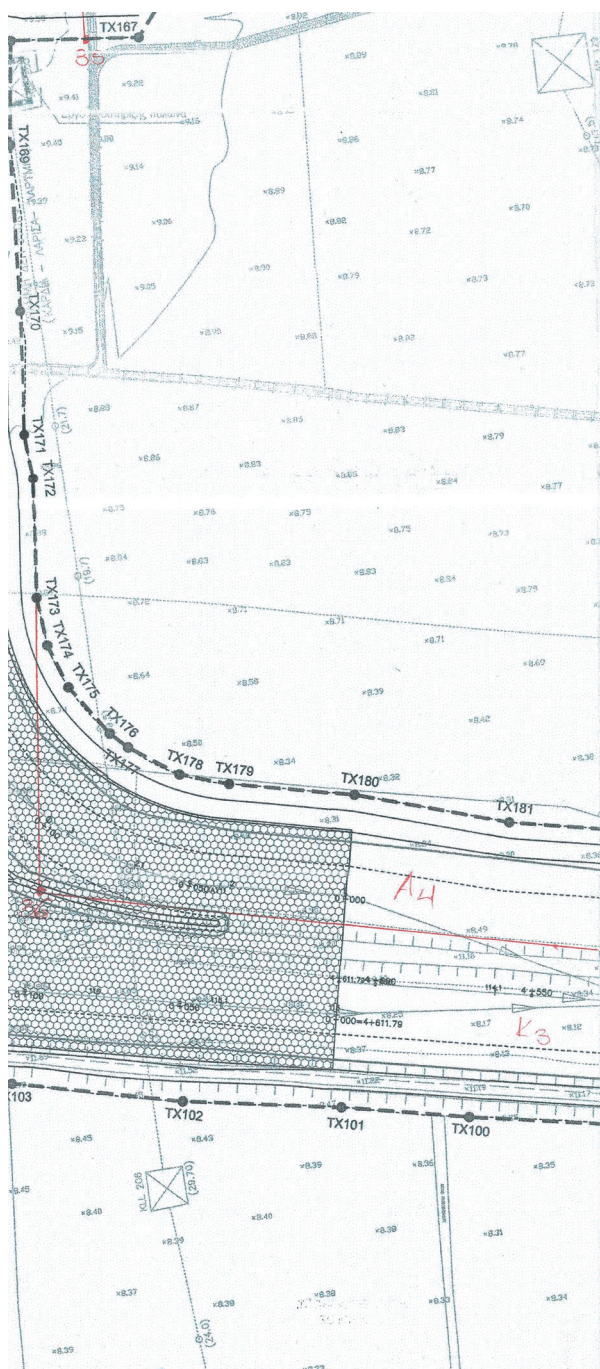
ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΗΜΕΙΑ		
α/α	X	Y
1	364532.29	4300872.95
2	364588.43	4300878.47
3	364654.26	4300886.09
4	364720.72	4300895.20
5	364747.18	4300891.60
6	364749.30	4300880.38
7	364781.05	4300872.97
8	364793.75	4300899.64
9	364837.35	4300904.93
10	364849.20	4300903.45
11	364863.81	4300860.91
12	364871.22	4300854.13
13	364891.39	4300841.71
14	365072.23	4300859.16
15	365066.48	4300863.82
16	365112.18	4300890.60
17	365116.57	4300886.65
18	36519.60	4301617.98
19	365676.65	4301651.83
20	366733.08	4301527.83
21	366664.32	4301545.23
22	366810.98	4301694.61
23	365542.08	4303501.28
24	365529.52	4303385.56
25	365524.89	4303287.00
26	365521.59	4303211.93
27	365501.40	4303012.83
28	365504.72	4302942.05
29	365506.04	4302917.25
30	365406.16	4302930.81
31	365321.83	4302946.35
32	365241.87	4302961.24
33	365598.90	4303444.52
34	365595.32	4303469.53
35	365589.26	4303185.60
36	365543.29	4302911.47
37	365831.16	4302850.08
38	366159.51	4302818.33
39	365874.95	4302884.52
40	365871.47	4302853.55
41	365998.11	4302851.82
42	365997.66	4302862.65
43	366009.78	4302859.83
44	366010.12	4302851.66
45	366038.28	4302851.40
46	366154.56	4302844.29
47	366265.58	4302750.87
48	366175.08	4302736.62
49	366273.57	4302752.13
50	366270.39	4302761.75
51	366415.25	4302826.04

52	366546.62	4302891.13
53	366682.75	4302956.62
54	366814.11	4303021.31
55	366941.11	4303080.44
56	367040.34	4303121.93
57	367040.49	4303142.53
58	367082.04	4303153.35
59	367152.91	4303181.01
60	367197.03	4303189.42
61	367345.70	4303198.16









ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΜΩΝ Ε.Υ.Δ.Ε. Κ.Σ.Σ.Υ.			
ΕΡΓΟ: Ολοκλήρωση του έργου: «Κατασκευή αυτοκινητοδρόμου με τα σύνοδα του έργα στο τμήμα: Νέα Κοίτη Σπερχειού - Τέλος Α/Κ Ροδίτσας του Άξονα Π.Α.Θ.Ε.»			
Αρ. Έργου 2006ΣΕ07130009			
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΑΔΚ ΑΡΩΝΗΣ - ΔΡΕΤΤΑΣ - ΚΑΡΛΑΥΤΗΣ Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε.			
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΡ-1.9 262-04
ΤΙΤΛΟΣ	Μελέτη Τμηματικής Οριοθέτησης Νέας Κοίτης Σπερχειού, Τάφρου Λαμίας και χειμάρρου Ξηριά		Αρ. ΣΧΕΔ. ΚΑΔΑΚΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΘΕΜΑ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΧΕΙΜΑΡΡΟΥ ΞΗΡΙΑ ΚΑΙ ΤΑΦΡΟΥ ΛΑΜΙΑΣ (ΦΥΛΛΟ 9 ΑΠΟ 9) Β' ΕΚΔΟΣΗ		ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:1000
ΗΜ/ΝΙΑ	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο ΕΚΠΡ. ΑΝΑΔΟΧΟΥ	
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Δ. ΚΑΚΟΥ	ΠΟΡΤΕ ΚΑΡΡΑΣ	
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
	Δ. ΚΑΚΟΥ	Δ. ΚΑΚΟΥ	14-01-16
	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ	Α. ΠΑΝΝΟΥΤΣΟΣ	14-01-16
Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΥΠΑΥΛΙΑΣ ΛΑΜΙΑ	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΛΑΜΙΑ	Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Σ.Ε. ΛΑΜΙΑ	
ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΠΕΖΑΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Γ'	ΛΑΜΠΡΟΣ ΣΥΛΛΟΥΡΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β'	ΣΤΥΛΙΩΝ ΠΑΛΑΙΟΠΑΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β'	
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΚΗΣΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΧΡΟΤΑΣΕΩΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ			
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:			



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσauζάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσauζάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

• Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεις - Συνδρομές: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Πληροφορίες: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβή Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστότοπος: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

Πείτε μας τη γνώμη σας,

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

